

Spediz. abb. post. 45% - art. 2, comma 20/b
Legge 23-12-1996, n. 662 - Filiale di Roma

GAZZETTA UFFICIALE

DELLA REPUBBLICA ITALIANA

PARTE PRIMA

Roma - Venerdì, 3 aprile 1998

SI PUBBLICA TUTTI
I GIORNI NON FESTIVI

DIREZIONE E REDAZIONE PRESSO IL MINISTERO DI GRAZIA E GIUSTIZIA - UFFICIO PUBBLICAZIONE LEGGI E DECRETI - VIA ARENULA 70 - 00100 ROMA
AMMINISTRAZIONE PRESSO L'ISTITUTO POLIGRAFICO E ZECCA DELLO STATO - LIBRERIA DELLO STATO - PIAZZA G. VERDI 10 - 00100 ROMA - CENTRALINO 85081

MINISTERO DELLA SANITÀ

DECRETO MINISTERIALE 22 gennaio 1998.

Limiti massimi di residui di sostanze attive dei prodotti fitosanitari tollerate nei prodotti destinati all'alimentazione.

SOMMARIO

MINISTERO DELLA SANITÀ

DECRETO MINISTERIALE 22 gennaio 1998. — <i>Limiti massimi di residui di sostanze attive dei prodotti fitosanitari tollerate nei prodotti destinati all'alimentazione</i>	Pag.	3
ALLEGATO 1 — Prodotti destinati all'alimentazione:		
Parte A - Elenco dei prodotti di origine vegetale e parti di essi cui si applicano i limiti massimi di residui consentiti	»	7
Parte B - Elenco dei cereali e relative voci della tariffa doganale comune cui si applicano i limiti massimi di residui consentiti	»	13
Parte C - Elenco di altri prodotti di origine vegetale cui si applicano i limiti massimi di residui consentiti	»	14
Parte D - Elenco dei prodotti di origine animale e relative voci della tariffa doganale comune cui si applicano i limiti massimi di residui consentiti specificati nell'allegato 3	»	15
ALLEGATO 2 — Limiti massimi di residui delle sostanze attive dei prodotti fitosanitari tollerate nei prodotti destinati all'alimentazione	»	17
ALLEGATO 3 — Limiti massimi di residui ammessi nei prodotti di origine animale	»	103
ALLEGATO 4 — Limiti di tolleranza di residui di sostanze cloro-organiche nei prodotti destinati all'alimentazione non indicati negli allegati 2 e 3	»	115
ALLEGATO 5 — Impieghi e intervalli di sicurezza che devono intercorrere tra l'ultimo trattamento e la raccolta e, per le derrate alimentari immagazzinate, tra l'ultimo trattamento e l'immissione al consumo	»	117
Note	»	230

DECRETI, DELIBERE E ORDINANZE MINISTERIALI

MINISTERO DELLA SANITÀ

DECRETO 22 gennaio 1998.

Limiti massimi di residui di sostanze attive dei prodotti fitosanitari tollerate nei prodotti destinati all'alimentazione.

IL MINISTRO DELLA SANITÀ

Visti gli articoli 5, lettera *h*), e 6 della legge 30 aprile 1962, n. 283, successivamente modificata con legge 26 febbraio 1963, n. 441;

Visto il regolamento di esecuzione della predetta legge approvato con il decreto del Presidente della Repubblica del 26 marzo 1980, n. 327;

Visti gli articoli 5, ultimo comma, 6, lettere *c*), *h*) e *i*) e 7, lettera *c*) della legge 23 dicembre 1978, n. 833;

Visto il decreto del Ministro della sanità del 31 agosto 1979, pubblicato nella *Gazzetta Ufficiale* n. 257 del 19 settembre 1979, con il quale sono stati compresi fra i prodotti disciplinati sottoposti a registrazione, come prodotti fitosanitari, anche i prodotti impiegati su coltivazioni non alimentari o destinati ad usi diversi, che hanno composizione analoga a quelli impiegati in agricoltura e che possono, sia pure indirettamente, contaminare le colture edibili;

Visto l'art. 19 del decreto legislativo del 17 marzo 1995, n. 194, pubblicato nel supplemento ordinario alla *Gazzetta Ufficiale* n. 122 del 27 maggio 1995, che prevede l'adozione con decreto del Ministro della sanità di limiti massimi di residui di sostanze attive dei prodotti fitosanitari;

Vista l'ordinanza del Ministro della sanità del 6 giugno 1985, pubblicata nel supplemento ordinario alla *Gazzetta Ufficiale* n. 250 del 23 ottobre 1985, che fissa le quantità massime di residui delle sostanze attive dei presidi sanitari tollerate nei prodotti destinati all'alimentazione;

Vista l'ordinanza del Ministro della sanità del 18 luglio 1990, pubblicata nel supplemento ordinario alla *Gazzetta Ufficiale* n. 202 del 30 agosto 1990, come integrata e/o modificata dalle ordinanze del Ministro della sanità del 5 agosto 1991, pubblicata nella *Gazzetta Ufficiale* n. 200 del 27 agosto 1991), 18 febbraio 1993, pubblicata nella *Gazzetta Ufficiale* n. 56 del 9 marzo 1993, 14 luglio 1993, pubblicata nella *Gazzetta Ufficiale* n. 182 del 5 agosto 1993, 3 maggio 1994, pubblicata nel supplemento ordinario alla *Gazzetta Ufficiale* n. 160 dell'11 luglio 1994, e dai decreti del Ministro della sanità del 9 agosto 1995, pubblicato nel supplemento ordinario alla *Gazzetta Ufficiale* n. 252 del 27 ottobre 1995, 12 agosto 1995, pubblicato nel supplemento ordinario alla *Gazzetta Ufficiale* n. 252 del 27 ottobre 1995, 2 aprile 1996, pubblicato nella *Gazzetta Ufficiale* n. 137 del 13 giugno 1996, 18 giugno 1996, pubblicato nella *Gazzetta Ufficiale* n. 184 del 7 agosto 1996, 6 dicembre 1996, pubblicato nella *Gazzetta Ufficiale* n. 25 del 31 gennaio 1997, 13 gennaio 1997, pubblicato nella *Gazzetta Ufficiale* n. 76 del 2 aprile 1997, e 27 gennaio 1997, pubblicato nella *Gazzetta Ufficiale* n. 109 del 13 maggio 1997;

Visti i decreti del Ministro della sanità 23 dicembre 1992, pubblicato nella *Gazzetta Ufficiale* n. 305 del 30 dicembre 1992, e 30 luglio 1993, pubblicato nella *Gazzetta Ufficiale* n. 182 del 5 agosto 1993, concernenti, tra l'altro, disposizioni circa il programma di controlli intesi a verificare il rispetto delle quantità massime di residui di sostanze dei presidi sanitari tollerate nei prodotti destinati all'alimentazione;

Visto il decreto del Ministro della sanità dell'8 marzo 1997 relativo a nuove condizioni di impiego relative ai prodotti fitosanitari contenenti propargite, pubblicato nella *Gazzetta Ufficiale* n. 92 del 21 aprile 1997;

Visti i decreti del Ministro della sanità relativi alle revoche delle autorizzazioni dei prodotti fitosanitari contenenti le sostanze attive Azinfos etile, Bromofos, Bromofos etile, Barban, Bopardoil, Butocarbossima, Carbonio solfuro, Carbonio Tetracloruro, Cianato di potassio, Clorbenside, Cloramben, Cloraniformetanato, Clorfenac, Clorfenprop-metile, Dialifos, 1,2-Dicloropropano, Dimetirimol, Dinobuton, Dinoterb, Edifendos, Endotion, Etem, Etion Etirimol, Fenaminosulf, Fenazafflor, Fenclozazolo etile, Ferbam, Flubenzimin, Fluorodifen, Fostietan, Isocarbamide, MCPB, Nabam, Naled, Nicotina, Noruron, Pertane, Piranocumarina, Profam, Promecarb, Protoato, Scilliroside, Tepp, Triazbutil, Trifenmorf, Tricloronato e Zireb;

Visti i decreti del Ministro della sanità relativi alle autorizzazioni di prodotti fitosanitari emanati nel periodo dal 30 novembre 1996 al 31 dicembre 1997;

Visto il parere favorevole della Commissione consultiva per i prodotti fitosanitari di cui all'art. 20 del predetto decreto legislativo del 17 marzo 1995 n. 194;

Considerata l'opportunità, per facilitare la consultazione, di unificare i sopracitati provvedimenti, che hanno fissato in tempi successivi i residui di prodotti fitosanitari nei prodotti destinati all'alimentazione;

Considerata la necessità di disporre di una unica classificazione convenzionale delle colture e delle derrate immagazzinate, conforme alla più recente classificazione comunitaria;

Decreta:

Art. 1.

Campo di applicazione

1. Il presente decreto stabilisce i limiti massimi di residui di sostanze attive dei prodotti fitosanitari tollerate nei e sui:

- a) prodotti di origine vegetale, compresi gli ortofrutticoli, di cui all'allegato 1, parte A;
- b) cereali, di cui all'allegato 1, parte B;
- c) altri prodotti vegetali, di cui all'allegato 1, parte C;
- d) prodotti di origine animale, di cui all'allegato 1, parte D.

Art. 2.

Esclusione dal campo di applicazione in relazione ai limiti massimi di residui

1. Il presente decreto non si applica ai prodotti di cui all'art. 1, paragrafo 1, lettere a), b) e c), per i quali è provato adeguatamente che sono destinati:

- a) alla fabbricazione di prodotti diversi dai prodotti alimentari e dagli alimenti per animali;
- b) alla semina o alla piantagione.

2. Il presente decreto non si applica ai prodotti di cui all'art. 1, paragrafo 1, lettere a) e c) trattati prima dell'esportazione verso un Paese terzo per i quali possa essere adeguatamente provato che:

a) il Paese terzo di destinazione esige questo trattamento specifico per evitare l'introduzione nel suo territorio di organismi nocivi;

b) il trattamento è necessario per proteggere i prodotti dagli organismi nocivi durante il trasporto verso il Paese terzo di destinazione e il deposito nello stesso;

3. Il presente decreto non si applica ai cereali ed ai prodotti di origine animale, per i quali è provato adeguatamente che sono destinati all'esportazione verso Paesi terzi.

Art. 3.

Limiti massimi di residui

1. Sui e nei prodotti di origine vegetale di cui all'art. 1, paragrafo 1, lettere a), b) e c), sono ammessi i limiti massimi di residui di sostanze attive dei prodotti fitosanitari di cui all'allegato 2.

2. Sui e nei prodotti di origine animale, di cui all'articolo 1, paragrafo 1, lettera d), sono ammessi i limiti massimi di residui di sostanze attive dei prodotti fitosanitari di cui all'allegato 3.

3. Sui prodotti destinati all'alimentazione sono ammessi i limiti massimi di residui di sostanze cloro-organiche di cui all'allegato 4, qualora non specificatamente indicati negli allegati 2 e 3.

4. Nel caso di prodotti essiccati di origine vegetale, compresi gli ortofrutticoli, per i quali non siano fissati limiti massimi specifici, sono applicabili i limiti massimi previsti nell'allegato 2, tenendo conto della concentrazione dei residui in seguito al processo di essiccazione.

5. Gli allegati 2, 3 e 4 del presente decreto sostituiscono gli allegati 1 e 2 dell'ordinanza del Ministro della sanità del 6 giugno 1985, nonché gli allegati 1, 1-bis, 1-ter e 2 dell'ordinanza del Ministro della sanità dell'8 luglio 1990, come modificata ed integrata dalle ordinanze del Ministro della sanità del 5 agosto 1991; 18 febbraio 1993, 14 luglio 1993, 3 maggio 1994 e dai decreti del Ministro della sanità del 9 agosto 1995, 12 agosto 1995, 2 aprile 1996, 18 giugno 1996, 6 dicembre 1996, 13 gennaio 1997 e 27 gennaio 1997.

Art. 4.

Intervalli di sicurezza

1. Sono approvati gli intervalli di sicurezza relativi alle sostanze attive dei prodotti fitosanitari di cui all'allegato 5 del presente decreto, il quale sostituisce l'allegato 3 dell'ordinanza del Ministro della sanità del 6 giugno 1985, nonché l'allegato 3 dell'ordinanza del Ministro della sanità del 18 luglio 1990, come modificata ed integrata dalle ordinanze del Ministro della sanità del 5 agosto 1991, 18 febbraio 1993, 14 luglio 1993 e dai decreti del Ministro della sanità del 12 agosto 1995, 18 giugno 1996, 13 gennaio 1997 e 27 gennaio 1997.

Art. 5.

C o n t r o l l i

1. I controlli per il rispetto dei limiti massimi di residui, di cui all'art. 3, sono effettuati secondo i criteri indicati nei decreti del Ministro della sanità 23 dicembre 1992 e 30 luglio 1993.

Art. 6.

Misure di ispezione veterinaria

1. L'applicazione delle disposizioni di cui all'art. 3, comma 2, non pregiudica le misure di ispezione veterinaria per il controllo dei residui di antiparassitari nei prodotti di origine animale, in particolare le misure adottate conformemente a direttive comunitarie.

Art. 7.

Disposizioni che permangono in vigore

1. Rimangono in vigore le disposizioni di cui agli articoli 1, 2, 3, 5 e 6 dell'ordinanza del Ministro della sanità del 6 giugno 1985, come modificata dall'ordinanza del Ministro della sanità del 5 agosto 1991.

Il presente decreto sarà pubblicato nella *Gazzetta Ufficiale* della Repubblica italiana ed entra in vigore il giorno successivo alla sua pubblicazione.

Roma, 22 gennaio 1998

Il Ministro: BINDI

Allegato 1 Parte A

Elenco dei prodotti di origine vegetale e parti di essi cui si applicano i limiti massimi di residui consentiti.

Nota: i prodotti refrigerati o congelati sono assimilati ai prodotti freschi

Gruppi di prodotti	Esempi di prodotti	Parte del prodotto cui si applicano i limiti massimi di residui consentiti
--------------------	--------------------	--

1. Frutta fresca, secca o non cotta, conservata mediante congelazione, senza zuccheri addizionati; frutta a guscio

A) AGRUMI

<ul style="list-style-type: none"> - Pompelmi - Limoni - Limette - Mandarini (comprese le clementine e ibridi simili) - Arance - Pomeli - Altri (tra cui Bergamotto, Cedro, Arancio amaro, Chinotto) 	Prodotto intero
---	-----------------

B) FRUTTA A GUSCIO
(CON O SENZA GUSCIO)

<ul style="list-style-type: none"> - Mandorle - Noci del Brasile - Noci di acagiù - Castagne e marroni - Noci di cocco - Nocciole - Noci del Queensland - Noci di pecàn - Pinoli - Pistacchi - Noci comuni - Altri 	Prodotto intero, previa sgusciatura
--	-------------------------------------

C) POMACEE

<ul style="list-style-type: none"> - Mele - Pere - Cotogne - Altri (tra cui Nespole) 	Prodotto intero, senza peduncolo
--	----------------------------------

D) DRUPACEE

<ul style="list-style-type: none"> - Albicocche - Ciliegie - Pesche (comprese le nettarine e ibridi simili) - Prugne - Altri 	Prodotto intero, senza peduncolo
---	----------------------------------

Gruppi di prodotti	Esempi di prodotti	Parte del prodotto cui si applicano i limiti massimi di residui consentiti
--------------------	--------------------	--

E) BACCHE E PICCOLA FRUTTA

<ul style="list-style-type: none"> - 1) <u>Uve da tavola e da vino</u> - 2) <u>Fragole</u> (escluse le fragole selvatiche) - 3) <u>Frutti di piante arbustive</u> <ul style="list-style-type: none"> - More - More di rovo - More - Lamponi - Lamponi - Altri - 4) <u>Altra piccola frutta e bacche</u> (escluse le selvatiche): <ul style="list-style-type: none"> - Mirilli neri (frutti della specie <i>Vaccinium myrtillus</i>) - Mirilli rossi - Ribes a grappoli (rosso, nero e bianco) - Uva spina - Altri - 5) <u>Bacche e frutti selvatici</u> 	Prodotto intero, previa rimozione di calice e eventuale peduncolo e, nel caso di ribes, i frutti col peduncolo
--	--

F) FRUTTA VARIA

<ul style="list-style-type: none"> - Avocadi - Banane - Datteri - Fichi - Actinidie (o kiwi) - Kumquat - Licci - Manghi - Passiflore - Ananassi - Melograne - Altri (tra cui Cachi e Corbezzoli) 	Frutto intero, previa rimozione dell'eventuale peduncolo e, nel caso dell'ananasso, previa rimozione del ciuffo.
<ul style="list-style-type: none"> - Olive 	Frutto intero, previa rimozione del peduncolo e degli eventuali detriti terrosi mediante sciacquatura in acqua corrente

Gruppi di prodotti	Esempi di prodotti	Parte del prodotto cui si applicano i limiti massimi di residui consentiti
--------------------	--------------------	--

2. Ortaggi, freschi o non cotti, congelati o secchi

A) ORTAGGI A RADICE E TUBERO

<ul style="list-style-type: none"> - Bietole rosse (o da orto) - Carote - Sedani rapa - Rafano - Topinambur - Pastinaca - Prezzemolo a grossa radice - Ravanelli - Salsefrica - Patate dolci - Rutabaga (o Navone) - Rape - Ignose - Altri (tra cui Cicoria da radice, Scorzonera) 	Prodotto intero, previa rimozione delle punte e dei detriti terrosi eventuali (mediante sciacquatura in acqua corrente o spazzolatura leggera del prodotto secco)
--	---

B) ORTAGGI A BULBO

<ul style="list-style-type: none"> - Agli - Cipolle - Scalogni - Cipolline - Altri 	Cipolle (secche), scalogni (secchi), agli (secchi): prodotto intero, previa rimozione della pellicola facilmente staccabile e dei detriti terrosi eventuali. Cipolle, scalogni e agli diversi da quelli secchi, cipolline: prodotto intero, previa rimozione di radici e dei detriti terrosi eventuali.
---	---

C) ORTAGGI A FRUTTO

<ul style="list-style-type: none"> - 1) <u>Solanacee:</u> <ul style="list-style-type: none"> - Pomodori - Peperoni - Melanzane - Altri - 2) <u>Cucurbitacee con buccia commestibile:</u> <ul style="list-style-type: none"> - Cetrioli - Cetriolini - Zucchine - Altri - 3) <u>Cucurbitacee con buccia non commestibile:</u> <ul style="list-style-type: none"> - Meloni - Zucche - Cocomeri - Altri - 4) <u>Mais dolce</u> 	<p>Prodotto intero, senza peduncolo</p> <p>Granella e pannocchie senza brattee</p>
--	--

Gruppi di prodotti	Esempi di prodotti	Parte del prodotto cui si applicano i limiti massimi di residui consentiti
--------------------	--------------------	--

D) CAVOLI

- 1) <u>Cavoli a infiorescenza:</u> - Cavoli broccoli - Cavolfiori - Altri	Soltanto le infiorescenze
- 2) <u>Cavoli a testa</u> - Cavoli di Bruxelles - Cavoli cappucci - Altri (tra cui Cavolo bianco, Cavolo rosso, Cavolo verza)	Prodotto intero, previa rimozione delle foglie guaste eventuali
- 3) <u>Cavoli a foglia:</u> - Cavoli cinesi - Cavoli ricci - Altri (tra cui Cavolo nero)	Prodotto intero senza foglie né terra eventuale (togliere la terra mediante sciacquatura in acqua corrente o spazzolatura leggera del prodotto secco)
- 4) <u>Cavoli-rapa</u>	

E) ORTAGGI A FOGLIA E ERBE FRESCHE

- 1) <u>Lattughe e simili:</u> - Crescione - Dolcetta - Lattuga - Scarola - Altri (tra cui Indivia, Cicoria, Radicchio, Rucola)	
- 2) <u>Spinaci e simili:</u> - Spinaci - Bietola da foglia e da costa - Altri	Prodotto intero, previa rimozione delle foglie esterne guaste delle radici e dei detriti terrosi eventuali.
- 3) <u>Crescione acquatico</u>	
- 4) <u>Witloof</u>	
- 5) Erbe fresche: - Cerfoglio - Erba cipollina - Prezzemolo - Altri (tra cui Basilico, Rosmarino, Menta, Salvia, Timo, Melissa, Maggiorana)	

Gruppi di prodotti	Esempi di prodotti	Parte del prodotto cui si applicano i limiti massimi di residui consentiti
F) LEGUMI FRESCHI	<ul style="list-style-type: none"> - Fagioli - Piselli - Altri 	Prodotto intero, previa rimozione dei baccelli o con i baccelli se sono destinati ad essere mangiati (per es. il fagiolino)
G) ORTAGGI A STELO	<ul style="list-style-type: none"> - Asparagi - Cardi - Sedani - Finocchi - Carciofi - Porri - Rabarbaro - Altri 	Prodotto intero, previa rimozione del tessuto guasto e dei detriti terrosi eventuali; porri e finocchi: prodotto intero, previa rimozione delle radici e dei detriti terrosi eventuali
H) FUNGHI	<ul style="list-style-type: none"> - Funghi coltivati - Funghi selvatici 	Prodotto intero, previa rimozione dei detriti terrosi e del biotopo
3. Legumi da granella	<ul style="list-style-type: none"> - Fagioli - Lenticchie - Piselli - Altri (tra cui Fava, Cece, Lupino, Cicerchia) 	Prodotto intero
4. Semi oleaginosi	<ul style="list-style-type: none"> - Semi di lino - Semi di arachide - Semi di papavero - Semi di ravizzone - Semi di sesamo - Semi di colza - Semi di soia - Altri (tra cui semi di cotone, di senape, di ricino, di cartamo) 	Seme intero, previa rimozione del guscio o della buccia se possibile
	<ul style="list-style-type: none"> - Semi di girasole 	Seme intero, compreso il guscio se presente e seme intero senza guscio, se assente

Gruppi di prodotti	Esempi di prodotti	Parte del prodotto cui si applicano i limiti massimi di residui consentiti
--------------------	--------------------	--

5. Patate

– Patate novelle e tardive	Prodotto intero, previa rimozione dei detriti terrosi eventuali mediante sciacquatura in acqua corrente o spazzolatura leggera del prodotto secco
----------------------------	---

6. Tè (foglie e steli essiccati, fermentati o no, di *Camellia Sinensis*)

Prodotto intero

7. Luppolo (essiccato), compresi i pannelli di luppolo e polvere non concentrata)

Prodotto intero

8. Spezie

<ul style="list-style-type: none"> – Semi di cumino – Bacche di ginepro – Noci moscate – Pepe nero, pepe bianco – Baccelli di vaniglia – Altri prodotti 	Prodotto intero
---	-----------------

Allegato 1 Parte B

Elenco dei cereali e relative voci della tariffa doganale comune cui si applicano i limiti massimi di residui consentiti

Codice NC	Designazione delle merci
ex 1001	Frumento
1002 00 00	Segale
1003 00	Orzo
1004 00	Avena
1005	Granturco (Mais)
1006	Riso
1007 00	Sorgo
ex 1008	Grano saraceno, miglio, scagliola, altri cereali (tra cui tritiale, panico)

Allegato 1 Parte C

Elenco di altri prodotti di origine vegetale cui si applicano i limiti massimi di residui consentiti

- 1) Barbabietole da zucchero
- 2) Caffè (crudo), Cacao in grani (non torrefatto), Manioca, Tapioca
- 3) Erbe aromatiche ed infusionali (escluso il tè), essiccati commerciali
- 4) Foraggiere
 - Foraggiere da prati e pascoli:
Leguminose: Erba medica, Trifoglio, Pisello, Veccia, Lupinella, Sulla, Vigna, Favino, Ginestrino, Fieno greco
Graminacee: Avena, Orzo, Segale, Erba mazzolina, Sorgo, Mais, Loglio, Festuca, Poa, Agrostide
 - Altre foraggiere: Colza, Ravizzone, Barbabietola da foraggio, Rutabaga, Cavolo da foraggio
- 5) Tabacco
- 6) Panelli (di semi e frutti oleosi)
- 7) Prodotti derivati
 - 7.a - Prodotti moliti
 - 7.b - Olio
 - 7.c - Vino
 - 7.d - Succhi di frutta e di ortaggi

Allegato 1 Parte D

Elenco dei prodotti di origine animale e relative voci della tariffa doganale comune (TDC) cui si applicano i limiti massimi di residui consentiti specificati nell'allegato 3.

N. della TDC	Designazione delle merci
0201	Carni di animali della specie bovina, fresche o refrigerate
0202	Carni di animali della specie bovina, congelate
0203	Carni di animali della specie suina, fresche, refrigerate o congelate
0205 00 00	Carni di animali della specie equina, asinina o mulesca, fresche, refrigerate o congelate
0206	Frattaglie commestibili di animali delle specie bovina, suina, ovina, caprina, equina, asinina o mulesca, fresche, refrigerate o congelate
0207	Carni e frattaglie commestibili, fresche, refrigerate o congelate, di volatili della voce 0105 (galli, galline, anatre, oche, tacchini, faraone delle specie domestiche)
ex 0208	Altre carni e frattaglie commestibili, fresche, refrigerate o congelate
0209 00	Lardo senza parti magre, grasso di maiale e grasso di volatili non fusi, freschi, refrigerati, congelati, salati o in salamoia, secchi o affumicati
0210	Carni e frattaglie commestibili, salate o in salamoia, secche o affumicate; farine e polveri, commestibili, di carni o di frattaglie
0401	Latte e crema di latte, non concentrati e senza aggiunta di zuccheri o di altri dolcificanti
0402	Latte e crema di latte, concentrati o con aggiunta di zuccheri o di altri dolcificanti
0405 00	Burro e altre materie grasse del latte
0406	Formaggi e latticini
0407 00	Uova di volatili, in guscio, fresche, conservate o cotte
0408	Uova di volatili, sgusciate e tuorli, freschi, essiccati, cotti in acqua o al vapore, modellati, congelati o altrimenti conservati, anche con aggiunta di zuccheri o di altri dolcificanti
1601 00	Salsicce, salami e prodotti simili, di carne, di frattaglie o di sangue; preparazione alimentari a base di tali prodotti
1602	Altre preparazioni e conserve di carni, di frattaglie e di sangue

ALLEGATO 2

**LIMITI MASSIMI DI RESIDUI DELLE SOSTANZE ATTIVE DEI PRODOTTI FITOSANITARI
TOLLERATE NEI PRODOTTI DESTINATI ALL'ALIMENTAZIONE (ESCLUSI I PRODOTTI DI
ORIGINE ANIMALE) IN ATTUAZIONE DI DISPOSIZIONI COMUNITARIE (VALORI SOTTOLINEATI),
NONCHE' LIMITI MASSIMI DI RESIDUI PROVVISORI IN ATTESA DI ARMONIZZAZIONE
COMUNITARIA (VALORI NON SOTTOLINEATI)**

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
ABAMECTINA (insetticida - acaricida)	Pere	<u>0,01</u>	Somma di avermectina B1a, avermectina B1b e delta-8,9 isomero della Avermectina B1a.
	Pomodori	<u>0,01</u>	
ACEFATE (insetticida)	Agrumi	<u>1</u>	
	Pomacee, pesche, prugne	<u>1,5</u>	
	Altra frutta	<u>0,02</u>	
	Pomodori.....	<u>0,5</u>	
	Cavoli a testa	<u>2</u>	
	Lattuga	<u>1</u>	
	Peperoni, melanzane, cetrioli, cavoli a infiorescenza, cavoli a foglia, legumi freschi, carciofi, porri	<u>1,5</u>	
	Altri ortaggi	<u>0,02</u>	
	Fagioli e piselli da granella	<u>1,5</u>	
	Altri legumi da granella	<u>0,02</u>	
	Semi oleaginosi	<u>0,02</u>	
	Patate	<u>0,02</u>	
	Tè	<u>0,1</u>	
	Luppolo	<u>0,1</u>	
	Cereali	<u>0,02</u>	
	Barbabietole da zucchero	<u>1,5</u>	
	Tabacco.....	<u>1,5</u>	
ACIDO CIANIDRICO (fumigante - insetticida)	Cereali in granella	<u>15</u>	Sostanza attiva non autorizzata. Residui di acido cianidrico e cianuri espressi come acido cianidrico.
ACIDO GIBERELLICO (fitoregolatore)	Agrumi, ciliegie, uve	<u>0,2</u>	
	Pomacee, fragole	<u>2</u>	
	Pomodori, melanzane, zucchine, lattuga, spinaci, sedani	<u>0,2</u>	
	Carciofi	<u>2</u>	
	Patate	<u>2</u>	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
ACIFLUORFEN (diserbante)	Semi di soia	0,1	
ACLONIFEN (diserbante)	Carote, cipolle, pomodori, piselli senza baccello	0,05	
	Semi di girasole	0,05	
	Patate (intere)	0,1	
	Mais	0,05	
	Tabacco (fresco)	0,05	
	Tabacco (essiccato commerciale)	0,25	
ACRINATRINA (acaricida - insetticida)	Pompelmi, limoni, clementine, arance, mele, pere, pesche, prugne, fragole	0,2	
	Uve	0,1	
	Cipolle	0,1	
	Pomodori, peperoni, melanzane, cetrioli, zucchine, meloni, fagioli senza baccelli, fagiolini	0,2	
	Semi di soia	0,1	
	Mais	0,1	
ALACLOR (diserbante)	Mais	0,02	
ALCOOL ALLILICO (diserbante)	Tutti i prodotti destinati alla alimentazione	"zero" ⁽¹⁾	
ALCOLI GRASSI (miscela C6-C12) (antigermogliante)	Vedere n-DECANOLO		

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
ALDICARB (insetticida)	Agrumi, noci di Pecan	<u>0,2</u>	Somma di aldicarb, aldicarb solfossido e aldicarb solfone espressa come aldicarb.
	Fragole, banane	<u>0,05</u>	
	Altra frutta	<u>0,05</u>	
	Cavolfiori, cavoli di Bruxelles	<u>0,2</u>	
	Pomodori	<u>0,1</u>	
	Bietole rosse, carote, pastinaca, cavoli broccoli, cavoli cappucci, porri	<u>0,05</u>	
	Altri ortaggi	<u>0,05</u>	
	Legumi da granella	<u>0,05</u>	
	Semi di lino, di colza e di cotone	<u>0,05</u>	
	Altri semi oleaginosi	<u>0,05</u>	
	Patate	<u>0,2</u>	
	Tè	<u>0,05</u>	
	Luppolo	<u>0,05</u>	
	Cereali	<u>0,05</u>	
	Tabacco (fresco)	<u>0,6</u>	
	Tabacco (essiccato commerciale)	<u>3</u>	
	Barbabietole da zucchero	<u>0,05</u>	
ALDRIN (insetticida)	Cereali	<u>0,01</u>	Sostanza attiva revocata. Somma di aldrin e dieldrin espressa come dieldrin.
	Tè	<u>0,02</u>	
	Erbe aromatiche ed infusionali (essiccati commerciali)	<u>0,1</u>	
	Caffè (crudo)	<u>0,01</u>	
	Tabacco (essiccato commerciale)	<u>0,3</u>	
ALFAMETRINA (insetticida)	Agrumi, mele, pere, pesche, uve	<u>0,3</u>	
	Cipolle, pomodori, cetrioli, cavolfiori, cavoli cappuccio, lattuga, fagioli senza baccello, carciofi	<u>0,3</u>	
	Semi di soia	<u>0,3</u>	
	Patate	<u>0,3</u>	
	Frumento, orzo, mais, riso	<u>0,3</u>	
	Barbabietole da zucchero	<u>0,3</u>	
	Tabacco	<u>0,3</u>	
ALLOSSIDIM-SODIO (diserbante)	Agrumi, pomacee, uve	<u>0,05</u>	
	Pomodori, spinaci, fagioli senza baccello, piselli senza baccello, fagiolini, fave, carciofi	<u>0,05</u>	
	Semi di girasole, di soia e di colza	<u>0,05</u>	
	Patate	<u>0,05</u>	
	Barbabietole da zucchero	<u>0,05</u>	
	Erba medica, trifoglio, favino	<u>0,05</u>	
	Tabacco	<u>0,05</u>	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
ALLUMINIO FOSFURO (fumigante insetticida)	Vedere IDROGENO FOSFORATO		
AMETRINA (insetticida)	Agrumi Mais	0,05 0,05	
AMIDOSULFURON (diserbante)	Frumento, segale, orzo, avena	0,05	Somma di Amidosulfuron e del suo metabolita O-desmetilato espressa come Amidosulfuron.
AMITRAZ (insetticida - acaricida)	Arance, pomacee, pesche Agrumi (escluse le arance), drupacee (escluse le pesche), uve Fragole, ribes a grappoli Altra frutta Pomodori Melanzane, cucurbitacee Altre solanacee Altri ortaggi Legumi da granella Semi di cotone Altri semi oleaginosi Patate Tè Luppolo Cereali	<u>1</u> 0,4 0,02 <u>0,02</u> <u>0,5</u> 0,4 0,02 <u>0,02</u> <u>0,02</u> 0,02 <u>0,02</u> <u>0,02</u> <u>0,1</u> <u>50</u> <u>0,02</u>	Somma di amitraz e di tutti i metaboliti contenenti la frazione 2,4-dimetilanilina, espressa come amitraz.
AMINOTRIAZOLO (o AMITROL) (diserbante)	Frutta Ortaggi Legumi da granella Semi oleaginosi Patate Tè Luppolo	<u>0,05</u> <u>0,05</u> <u>0,05</u> <u>0,05</u> <u>0,05</u> <u>0,1</u> <u>0,1</u>	Sostanza attiva revocata.
ANILAZINA (fungicida)	Fragole Agli, cipolle, scalogni, pomodori, cetrioli, meloni, radicchi, spinaci, fagiolini, sedani, carciofi Patate Frumento, orzo Tabacco	1 1 1 1 1	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
ANTRACHINONE (repellente)	Tutti i prodotti destinati all'alimentazione	"zero" ⁽¹⁾	
ASULAME (diserbante)	Foraggio	10	
	Latte	0,02	
ATRAZINA (diserbante)	Frutta	0,1	Sostanza attiva sospesa.
	Ortaggi	0,1	
	Legumi da granella	0,1	
	Semi oleaginosi	0,1	
	Patate	0,1	
	Tè	0,1	
	Luppolo	0,1	
	Mais, sorgo	0,1	
AZIMSULFURON (diserbante)	Riso	0,02	
AZINFOS-ETILE (insetticida - acaricida)	Frutta	0,05	Sostanza attiva revocata.
	Ortaggi	0,05	
AZINFOS-METILE (insetticida)	Agrumi, uve	1	
	Altri prodotti ortofrutticoli	0,5	
	Semi di soia e di colza	0,1	
	Patate	0,2	
	Frumento, mais	0,05	
	Barbabietole da zucchero	0,2	
	Erba medica	0,5	
	Tabacco	0,5	
AZOCICLOTIN (acaricida)	Mele, pere, prugne, fragole	0,2	Somma di azociclotin e ciexatin espressa come ciexatin.
	Uve	1	
	Melanzane, cetrioli, fagioli senza baccello	0,2	
	Semi di soia	1	
AZOXYSTROBIN (fungicida)	Uve	2	Residuo espresso come azoxystrobin (isomero E)
	Banane	0,1	
	Vino	0,5	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
BACILLUS THURINGIENSIS (insetticida)			Esente dall'indicazione.
BARBAN (diserbante)	Carote, pastinache, cerfoglio, prezzemolo, sedani Altri prodotti ortofrutticoli	<u>0,1</u> <u>0,05</u>	Sostanza attiva revocata. Somma di barban, clorprofam e clorbufam espressa come 3-cloro anilina.
BENALAXIL (fungicida)	Uve Altra frutta Cipolle, pomodori, peperoni Meloni Salsefrica, cocomeri, lattuga Altri ortaggi Legumi da granella Semi di colza Semi di soia Altri semi oleaginosi Patate Tè Luppolo Cereali Tabacco	<u>0,2</u> <u>0,05</u> <u>0,2</u> 0,5 0,05 <u>0,05</u> <u>0,05</u> 0,05 0,1 <u>0,05</u> <u>0,05</u> <u>0,1</u> 0,1 <u>0,05</u> 2	
BENDIOCARB (insetticida)	Mais Barbabietole da zucchero	0,05 0,05	
BENFLURALIN (diserbante)	Lattughe e simili Semi di arachide Erba medica, trifoglio Tabacco	0,01 0,01 0,01 0,01	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
BENFURACARB (insetticida)	Agrumi, nocciole	0,05	
	Altra frutta	<u>0,05</u>	
	Cucurbitacee con buccia non commestibile, cavoli a infiorescenza e a testa	0,05	
	Altri ortaggi	<u>0,05</u>	
	Legumi da granella	<u>0,05</u>	
	Semi di soia e di cotone	0,05	
	Altri semi oleaginosi	<u>0,05</u>	
	Patate	<u>0,05</u>	
	Tè	<u>0,1</u>	
	Luppolo	<u>5</u>	
	Mais	0,1	
	Altri cereali	<u>0,05</u>	
	Barbabietola da zucchero	0,05	
	Tabacco	0,1	
BENOMIL (fungicida)	Agrumi	<u>5</u>	Somma di benomil, carbendazim e tiofanato metile espressa come carbendazim.
	Pomacee	<u>2</u>	
	Banane	<u>1</u>	
	Albicocche, ciliegie, pesche, prugne ..	0,5	
	Uve	1	
	Fragole, frutti di piante arbustive (escluse le selvatiche), ribes a grappoli, uva spina	0,1	
	Altra frutta	<u>0,1</u>	
	Melanzane, meloni, zucche	<u>0,5</u>	
	Zucchine	<u>0,3</u>	
	Rabarbaro	<u>2</u>	
	Carote, sedani rapa, salsefrica, rutabaga, rape, cipolle, pomodori, peperoni, cetrioli, cetriolini, cavoli ad infiorescenza, cavoli a testa, lattughe e simili, legumi freschi, sedani	0,1	
	Funghi coltivati	<u>1</u>	
	Altri ortaggi	<u>0,1</u>	
	Fagioli e piselli da granella	0,1	
	Altri legumi da granella	<u>0,1</u>	
	Semi di soia	<u>0,2</u>	
	Altri semi oleaginosi	<u>0,1</u>	
	Patate	0,1	
	Tè	<u>0,1</u>	
	Luppolo	<u>0,1</u>	
	Orzo	0,5	
	Altri cereali	<u>0,1</u>	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
BENSULFURON METILE (diserbante)	Riso	0,05	
BENSULTAP (insetticida)	Pere, pesche	0,5	
	Pomodori.....	0,5	
	Peperoni	1	
	Meloni	0,5	
	Cavoli cappucci	1	
	Fagioli senza baccello, fagiolini	0,5	
	Sedani	0,05	
	Patate	0,5	
	Mais	0,5	
BENTAZONE (diserbante)	Piselli senza baccello	0,1	
	Semi di soia	0,1	
	Frumento, orzo, segale, avena, riso, mais	0,1	
	Olio e farina di soia	0,05	
6 - BENZILADENINA (fitoregolatore)	Mele, pere	0,01	
BENZOILPROP-ETILE (diserbante)	Frumento	0,02	
BENZOSSIMATO (acaricida)	Agrumi, pomacee, pesche, uve	0,5	
	Pomodori, melanzane, zucchine meloni, cavoli, lattuga, cicorie, piselli senza baccello, fagiolini	0,5	
BENZTIAZURON (diserbante)	Spinaci	0,1	
	Barbabietole da zucchero.....	0,1	
BIFENOX (diserbante)	Semi di girasole e di soia	0,1	
	Frumento, orzo, mais, riso	0,1	
	Tabacco (verde)	0,2	
	Tabacco (essiccato commerciale)	1	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
BIFENTRIN (insetticida - acaricida)	Limoni, mandarini, mele, pere, pesche, prugne, fragole	0,1	Sostanza attiva revocata.
	Arance	0,2	
	Uve	0,3	
	Pomodori, peperoni, melanzane, cetrioli, zucchine, piselli senza baccello, carciofi	0,1	
	Semi di cotone	0,02	
	Semi di colza	0,01	
	Tè	0,1	
	Frumento, mais	0,01	
	Barbabietole da zucchero	0,01	
	Tabacco (fresco)	0,45	
	Tabacco (essiccato commerciale)	2,25	
BINAPACRIL (acaricida)	Frutta	<u>0,05</u>	
	Ortaggi	<u>0,05</u>	
	Legumi da granella	<u>0,05</u>	
	Semi oleaginosi	<u>0,05</u>	
	Patate	<u>0,05</u>	
	Tè	<u>0,1</u>	
	Luppolo	<u>0,1</u>	
BITERTANOLO (fungicida)	Mandorle, pomacee, drupacee	1	
	Cetrioli, zucchini, fagioli senza baccello, porri	0,5	
	Frumento	0,02	
	Barbabietole da zucchero	0,5	
BRANDOL (fungicida)	Mele, pesche, uve	0,1	
	Cucurbitacee	0,1	
BROMACILE (diserbante)	Agrumi	0,1	
BROMOFENOSSIMA (diserbante)	Frumento, orzo, segale, avena, mais ..	0,1	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
BROMOFOS-ETILE (insetticida)	Frutta	<u>0,05</u>	Sostanza attiva revocata.
	Ortaggi	<u>0,05</u>	
	Legumi da granella	<u>0,05</u>	
	Semi oleaginosi	<u>0,05</u>	
	Patate	<u>0,05</u>	
	Tè	<u>0,1</u>	
	Luppolo	<u>0,1</u>	
BROMOPROPILATO (acaricida)	Agrumi, banane	<u>3</u>	
	Pomacee, drupacee, uve, fragole	<u>2</u>	
	Altra frutta	<u>0,05</u>	
	Ortaggi	<u>1</u>	
	Tè	<u>0,1</u>	
BROMOXINIL OTTANOATO (diserbante)	Agli	0,1	Residui espressi come bromoxinil estere ottanoico.
	Frumento, orzo, segale, avena, mais ..	0,1	
BROMUCONAZOLO (fungicida)	Mele	0,05	Somma degli isomeri cis e trans.
	Pesche	0,1	
	Uve	0,5	
	Carciofi	0,05	
	Frumento	0,05	
	Orzo	0,2	
	Barbabietole da zucchero (radici)	0,05	
	Barbabietole da zucchero (foglie)	0,2	
BROMURO DI METILE (fumigante insetticida)	Vino	0,2	(*) Con un massimo di 50 ppm di bromuri inorganici totali espressi come ioni Br.
	Frutta a guscio, albicocche, pesche, prugne, uve e fichi	<u>0,1</u>	
	Altra frutta	<u>0,05</u>	
	Ortaggi	<u>0,05</u>	
	Legumi da granella	<u>0,05</u>	
	Semi oleaginosi	<u>0,1</u>	
	Patate	<u>0,05</u>	
	Tè	<u>0,05</u>	
	Luppolo	<u>0,05</u>	
	Cereali	<u>0,1</u> ^(*)	
BUPIRIMATE (fungicida)	Mele, pesche	0,5	
	Meloni	0,5	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
BUPROFEZIN (insetticida)	Limoni, mandarini, clementini, tangerini, arance, mele, pere	0,5	
	Pesche	0,7	
	Uve, actinidie, olive	1	
	Pomodori, peperoni, melanzane, cetrioli, zucchine, meloni, lattuga, fagioli senza baccello, piselli senza baccello, fagiolini	0,5	
	Fruento, riso	0,5	
	Semi di cotone	0,5	
	Olio	3	
	Vino	0,5	
BUTILATE (diserbante)	Mais	0,05	
CANFECLOR (o TOXAFENE) (insetticida)	Frutta	0,1	Sostanza attiva non autorizzata.
	Ortaggi	0,1	
	Legumi da granella	0,1	
	Semi oleaginosi	0,1	
	Patate	0,1	
	Tè	0,1	
	Luppolo	0,1	
CAPTAOL (fungicida)	Frutta	0,02	Sostanza attiva revocata.
	Ortaggi	0,02	
	Legumi da granella	0,02	
	Semi oleaginosi	0,02	
	Patate	0,02	
	Tè	0,1	
	Luppolo	0,1	
	Cereali	0,05	
CAPTANO (fungicida)	Pomacee, bacche e piccola frutta	3	Somma di captano e folpet.
	Drupacee	2	
	Pomodori	3	
	Lattughe e simili, witloof, fagioli senza baccello, piselli senza baccello, porri	2	
	Altri prodotti ortofrutticoli	0,1	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
CARBARIL (insetticida)	Mele, pere, albicocche, pesche, prugne, uve	<u>3</u>	
	Cavoli, lattughe e simili	<u>3</u>	
	Altri prodotti ortofrutticoli	<u>1</u>	
	Semi di soia, girasole e cotone	1	
	Patate	0,2	
	Riso	<u>1</u>	
	Altri cereali	<u>0,5</u>	
	Barbabietole da zucchero	1	
	Foraggiere	1	
	Tabacco	3	
CARBENDAZIM (fungicida)	Vedere BENOMIL		Somma di benomil, carbendazim e tiofanato metile espressa come carbendazim.
CARBOFENOTION (insetticida - acaricida)	Agrumi, pomacee, pesche, uve, olive ..	0,5	
	Barbabietole da zucchero	0,5	
CARBOFURAN (insetticida)	Agrumi, nocciole, pomacee, drupacee, fragole	0,1	Somma di carbofuran e di 3-idrossi carbofuran espressa come carbofuran.
	Altra frutta	<u>0,1</u>	
	Carote, pastinaca, aglio, cipolle, scalogni	<u>0,3</u>	
	Ravanelli	<u>0,5</u>	
	Cavoli a infiorescenza e cavoli rapa ..	<u>0,2</u>	
	Sedani rapa, rutabaga, rape, meloni, mais dolce, cavoli a testa e a foglia, fagioli con baccello, fagioli senza baccello sedani, porri	0,1	
	Altri ortaggi	<u>0,1</u>	
	Fagioli da granella	0,1	
	Legumi da granella (esclusi i fagioli)	<u>0,1</u>	
	Semi di papavero e di senape	<u>0,1</u>	
	Altri semi oleaginosi	0,1	
	Patate	0,1	
	Tè	<u>0,2</u>	
	Luppolo	<u>10</u>	
	Riso e avena	0,1	
	Altri cereali	<u>0,1</u>	
	Barbabietole da zucchero	0,1	
	Tabacco	0,1	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
CARBONIO SOLFURO (o SOLFURO DI CARBONIO) (fumigante - insetticida)	Cereali in granella	<u>0,1</u>	Sostanza attiva revocata.
	Prodotti destinati direttamente all'alimentazione: sfarinati, paste alimentari, pane e prodotti cerealicoli cotti	0,05	
CARBONIO TETRACLORURO (o TETRACLORURO DI CARBONIO) (fumigante - insetticida)	Cereali un granella	<u>0,1</u>	Sostanza attiva revocata.
	Prodotti destinati direttamente all'alimentazione: sfarinati, paste alimentari, pane e prodotti cerealicoli cotti	0,01	
CARBOSSINA (fungicida)	Pomodori, fagioli senza baccello	0,2	
	Semi di soia e di cotone	0,2	
	Cereali	0,2	
	Barbabietole da zucchero	0,2	
	Foraggiere leguminose	0,2	
CARBOSULFAN (insetticida)	Agrumi, pomacee, drupacee	0,05	
	Altra frutta	<u>0,05</u>	
	Carote, pastinaca	<u>0,1</u>	
	Rutabaga, rape, cipolle, cucurbitacee con buccia non commestibile, cavoli, sedani, porri	0,05	
	Altri ortaggi	<u>0,05</u>	
	Legumi da granella	<u>0,05</u>	
	Semi di girasole, di colza e di cotone	0,05	
	Altri semi oleaginosi	<u>0,05</u>	
	Patate	<u>0,05</u>	
	Tè	<u>0,1</u>	
	Luppolo	0,05	
	Cereali	<u>0,05</u>	
	Barbabietola da zucchero	0,05	
CARTAP (insetticida)	Pomacee, pesche, prugne	0,1	
	Albicocche	0,5	
	Pomodori, peperoni, melanzane, zucchine, meloni, piselli senza baccello, fagiolini	0,1	
	Patate	0,01	
	Tè	<u>20</u>	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
CHINOMETIONATO (fungicida - acaricida)	Frutta Ortaggi Patate	<u>0,3</u> <u>0,3</u> 0,3	
CIANAZINA (diserbante)	Frumento, mais	0,1	
CICLOATO (diserbante)	Bietole rosse, spinaci, bietole da costa Barbabietole da zucchero Barbabietole da foraggio	 0,05 0,05 0,05	
CICLOXIDIM (diserbante)	Mele, pere, uve Carote Cipolle Pomodori Cavoli, lattughe e simili, fagioli senza baccello, fagiolini, porri Piselli senza baccello Semi di girasole, di soia, di colza, di cotone Patate Barbabietole da zucchero Olio di girasole	 0,1 0,1 0,5 0,05 0,2 1 0,5 0,1 0,1 0,05	
CICLURON (diserbante)	Ortaggi a radice e tubero, lattughe e simili, spinaci e simili, erbe fresche, asparagi, cardi, sedani, finocchi, carciofi	 0,05	
CIEXATIN (acaricida)	Mele, pere Semi di soia	 0,2 0,5	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
CIFLUTRIN (insetticida)	Pomacee, ciliegie, prugne	<u>0,2</u>	Somma degli isomeri costituenti.
	Uve	<u>0,3</u>	
	Pesche, fragole	<u>0,5</u>	
	Altre drupacee, ribes a grappoli, uva spina	<u>0,02</u>	
	Altra frutta	<u>0,02</u>	
	Pomodori, cavolfiori, legumi freschi	<u>0,05</u>	
	Cavoli a testa	<u>0,2</u>	
	Lattughe e simili	<u>0,5</u>	
	Peperoni, cetrioli, cavoli broccoli, cavoli a foglia, porri	<u>0,5</u>	
	Cetriolini, zucchini	<u>0,02</u>	
	Altri ortaggi	<u>0,02</u>	
	Legumi da granella	<u>0,02</u>	
	Semi di colza	<u>0,05</u>	
	Altri semi oleaginosi	<u>0,02</u>	
	Patate	<u>0,02</u>	
	Tè	<u>0,1</u>	
	Luppolo	<u>20</u>	
	Mais	<u>0,05</u>	
	Altri cereali	<u>0,02</u>	
	Barbabietole da zucchero	<u>0,5</u>	
	Tabacco	<u>0,5</u>	
CIMOXANIL (fungicida)	Uve	<u>0,1</u>	
	Agli, cipolle, zucchine, meloni, lattuga, spinaci, piselli senza baccello, porri	<u>0,05</u>	
	Pomodori, carciofi	<u>0,1</u>	
	Semi di girasole e di soia	<u>0,05</u>	
	Patate	<u>0,1</u>	
	Tabacco (verde)	<u>0,1</u>	
	Tabacco (essiccato commerciale)	<u>0,5</u>	
CINOSULFURON (diserbante)	Riso	<u>0,05</u>	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
CIPERMETRINA (insetticida)	Agrumi, albicocche, pesche, bacche e frutti selvatici	<u>2</u>	Somma degli isomeri costituenti.
	Pomacee, ciliegie, prugne	<u>1</u>	
	Uve, frutti di piante arbustive (escluso le selvatiche)	<u>0,5</u>	
	Fragole	<u>1</u>	
	Altra frutta	<u>0,05</u>	
	Agli, cipolle, scalogni	<u>0,1</u>	
	Solanacee, cavoli a infiorescenza, cavoli a testa, spinaci e simili, fagioli con baccello, porri	<u>0,5</u>	
	Cucurbitacee con buccia commestibile, cavoli-rapa	<u>0,2</u>	
	Lattughe e simili, erbe fresche	<u>2</u>	
	Cavoli a foglia, funghi selvatici	<u>1</u>	
	Fagioli senza baccello, piselli con baccello, piselli senza baccello	<u>1</u>	
	Cucurbitacee con buccia non commestibile, witloof, sedani, carciofi	<u>0,05</u>	
	Altri ortaggi	<u>0,05</u>	
	Lenticchie e piselli da granella	<u>1</u>	
	Altri legumi da granella	<u>0,05</u>	
	Semi di lino, di papavero, di sesamo, di girasole, di colza e di cotone	<u>0,2</u>	
	Altri semi oleaginosi	<u>0,05</u>	
	Patate	<u>0,05</u>	
	Tè	<u>0,1</u>	
	Luppolo	<u>30</u>	
	Frumento	<u>1</u>	
	Orzo, avena, segale	<u>0,05</u>	
	Altri cereali	<u>0,05</u>	
	Barbabietola da zucchero	<u>1</u>	
	Tabacco	<u>1</u>	
CIPROCONAZOLO (fungicida)	Mandorle, mele, pere, albicocche, pesche, prugne	<u>0,05</u>	
	Uve	<u>0,2</u>	
	Pomodori, piselli senza baccello	<u>0,05</u>	
	Asparagi, carciofi	<u>0,1</u>	
	Frumento, orzo	<u>0,1</u>	
	Barbabietole da zucchero (radici)	<u>0,05</u>	
	Barbabietole da zucchero (foglie)	<u>1</u>	
	Vino	<u>0,02</u>	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
CIROMAZINA (insetticida)	Fragole	0,5	Somma di ciromazina e melamina espressa come ciromazina.
	Carote, cipolle, pomodori, peperoni, melanzane, cetrioli, zucchine, meloni, cocomeri, carciofi	0,5	
	Lattuga, prezzemolo, sedano	5	
	Fagioli senza baccello, piselli senza baccello	1	
	Funghi coltivati	10	
	Patate	0,5	
	Tabacco (verde)	2	
	Tabacco (essiccato commerciale)	10	
CLETODIM (diserbante)	Pomodori	0,2	Somma di cletodim, cletodim solfossido e cletodim solfone espressa come cletodim.
	Semi di soia	1	
	Barbabietole da zucchero	0,2	
	Barbabietole da foraggio	0,2	
CLODINAFOP-PROPARGYL (diserbante)	Frumento	0,05	Somma di clodinafop-propargyl e del suo metabolita (2-[4-(5-cloro-3-fluoro-2-piridimilossi)-fenossi]-acido propionico) espressa come Clodinafop-propargyl.
CLOFENTEZINE (acaricida)	Agrumi, mandorle, mele, pere, drupacee, uve	0,2	
	Fragole	0,5	
	Pomodori, peperoni, melanzane, cetrioli, zucchine, meloni, zucche	0,2	
CLOPIRALID (Ac. 3,6-DICLORO-PICOLINICO) (diserbante)	Bietole da orto, rape, cipolle, cavoli ..	0,2	
	Semi di colza	0,2	
	Frumento, orzo, segale, avena	0,5	
	Mais da granella	0,05	
	Barbabietole da zucchero	0,5	
	Mais da foraggio	0,05	
	Barbabietole da foraggio	0,5	
CLOQUINTOCET-MEXYL (antidoto agronomico da associare al clodinafop-propargyl)	Frumento	0,05	Somma di cloquintocet-mexyl e del suo metabolita acido 5-cloro-8- chinolinossi acetico, espressa come Cloquintocet-mexyl.

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
CLORBENSIDE (acaricida)	Frutta Ortaggi	<u>2</u> <u>2</u>	Sostanza attiva revocata
CLORBUFAM (diserbante)	Carote, pastinache, cerfoglio, prezzemolo, sedani Altri prodotti ortofrutticoli	<u>0,1</u> <u>0,05</u>	Somma di barban, clorprofam e clorbufam espressa come 3-cloro-anilina.
CLORDANO (insetticida)	Tè Cereali..... Caffè (crudo) Erbe aromatiche ed infusionali (essiccati commerciali) Tabacco (essiccato commerciale)	<u>0,02</u> <u>0,02</u> <u>0,02</u> <u>0,05</u> <u>0,2</u>	Sostanza attiva revocata. Somma degli isomeri cis e trans.
CLORFENSON (acaricida)	Agrumi, mandorle, nocciole, pomacee, drupacee, uve, fragole, lamponi, actinidie, olive Carote, aglio, cipolle, solanacee, cucurbitacee, cavoli, lattughe e simili, bietole da foglia e da costa, fagioli senza baccello, piselli senza baccello, sedani, finocchi, fave, carciofi Semi di girasole e cotone Patate Mais, riso	<u>1,5</u> <u>1,5</u> <u>1,5</u> <u>1,5</u> <u>1,5</u>	
CLORFENVINFOS (insetticida)	Agrumi Altra frutta Ortaggi a radice e tubero, ortaggi a bulbo, prezzemolo, sedano Funghi coltivati Altri ortaggi Semi di colza e di ravizzone Patate Mais Barbabietole da zucchero	<u>1</u> <u>0,05</u> <u>0,5</u> <u>0,05</u> <u>0,1</u> <u>0,05</u> <u>0,1</u> <u>0,05</u> <u>0,1</u>	Somma degli isomeri E e Z.
CLORFLURENOL (diserbante)	Foraggio	<u>0,05</u>	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
CLORIDAZON (diserbante)	Bietole rosse, aglio, cipolle,		
	bietole da costa, porri	0,1	
	Barbabietole da zucchero	0,1	
	Barbabietole da foraggio	0,1	
CLORMEFOS (insetticida)	Mais	0,01	
	Barbabietole da zucchero	0,01	
CLORMEQUAT (fitoregolatore)	Frutta a guscio, olive	<u>0,1</u>	
	Pere	<u>3</u>	
	Uve	<u>1</u>	
	Melc. fragole	0,05	
	Altra frutta	<u>0,05</u>	
	Pomodori, funghi coltivati	0,05	
	Altri ortaggi	<u>0,05</u>	
	Legumi da granella	<u>0,05</u>	
	Semi di lino, colza, cotone	0,1	
	Altri semi oleaginosi	<u>0,1</u>	
	Patate	0,05	
	Tè	<u>0,1</u>	
	Luppolo	<u>0,1</u>	
	Avena	<u>5</u>	
	Frumento, segale, triticale, orzo	<u>2</u>	
	Mais	0,05	
	Altri cereali	<u>0,05</u>	
CLOROBENZILATO (acaricida)	Frutta a guscio	<u>0,2</u>	Sostanza attiva revocata.
	Altri prodotti ortofrutticoli	<u>2</u>	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
CLOROTALONIL (fungicida)	Uve da tavola	<u>1</u>	
	Mirtilli rossi	<u>2</u>	
	Mele, pere, pesche	0,3	
	Altre pomacee, albicocche, ciliegie, uva da vino, fragole, frutti di piante arbustive, ribes a grappoli, uva spina	0,01	
	Altra frutta	<u>0,01</u>	
	Agli, cipolle, scalogni, cavoli di Bruxelles	<u>0,5</u>	
	Solanacee, piselli con baccello	<u>2</u>	
	Cetrioli	<u>1</u>	
	Meloni, cocomeri, fagioli senza baccello, fagiolini, piselli senza baccello, sedani	0,3	
	Carote, sedani rapa, cipolline, cucurbitacee con buccia commestibile (esclusi i cetrioli), cucurbitacee con buccia non commestibile (esclusi i meloni e cocomeri), cavoli a infiorescenza, cavoli cappucci, cavoli a foglia, erbe fresche, porri, funghi coltivati	0,01	
	Altri ortaggi	<u>0,01</u>	
	Legumi da granella	<u>0,01</u>	
	Semi oleaginosi	<u>0,01</u>	
	Patate	<u>0,01</u>	
	Tè	<u>0,1</u>	
	Luppolo	0,1	
	Frumento, segale, orzo, avena, triticale	<u>0,1</u>	
	Altri cereali	<u>0,01</u>	
CLOROXURON (diserbante)	Frutta	<u>0,2</u>	
	Ortaggi	<u>0,2</u>	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
CLORPIRIFOS (insetticida)	Agumi	<u>0,3</u>	
	Pomacee, uve	<u>0,5</u>	
	Prugne, fragole	<u>0,2</u>	
	Actinidie	<u>2</u>	
	Pesche	<u>0,2</u>	
	Ciliegie, frutti di piante arbustive (escluse le selvatiche), mirtilli rossi, ribes a grappoli, uva spina, banane	0,05	
	Altra frutta	<u>0,05</u>	
	Carote	<u>0,1</u>	
	Solanacee	<u>0,5</u>	
	Cipolle, cavoli a infiorescenza, a testa e a foglia	0,2	
	Fagioli senza baccello, piselli senza baccello, asparagi	0,1	
	Dolcetta, lattuga, scarola, erbe fresche, altri legumi freschi, ortaggi a stelo (escluso gli asparagi)	0,05	
	Altri ortaggi	<u>0,05</u>	
	Legumi da granella	<u>0,05</u>	
	Semi oleaginosi	<u>0,05</u>	
	Patate	<u>0,05</u>	
	Tè	<u>0,1</u>	
	Luppolo	<u>0,1</u>	
	Orzo	0,05	
	Altri cereali	<u>0,05</u>	
	Barbabietole da zucchero	0,2	
	Erbe aromatiche ed infusionali (essiccato commerciale)	0,5	
	Tabacco	0,2	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
CLORPIRIFOS METILE (insetticida)	Pomacee, fragole	<u>0,5</u>	(*) Provenienti dalle granelle trattate.
	Uve	<u>0,2</u>	
	Arance	<u>0,3</u>	
	Pesche	<u>0,2</u>	
	Limoni, mandarini	<u>0,05</u>	
	Altra frutta	<u>0,05</u>	
	Solanacee	<u>0,5</u>	
	Carciofi	<u>0,2</u>	
	Altri ortaggi	<u>0,05</u>	
	Legumi da granella	<u>0,05</u>	
	Semi di colza	<u>0,05</u>	
	Altri semi oleaginosi	<u>0,05</u>	
	Patate	<u>0,05</u>	
	Tè	<u>0,1</u>	
	Luppolo	<u>0,1</u>	
	Riso	<u>0,05</u>	
	Mais	<u>0,2</u>	
CLORPROFAM (diserbante)	Altri cereali	<u>2,5</u>	
	Prodotti moliti (*)	<u>1</u>	
	Carote, pastinache, cerfoglio, prezzemolo, sedani	<u>0,1</u>	Somma di barban, clorprofam e clorbufam espressa come 3-cloro anilina. (*) Somma di profam e clorprofam. Dal 1 luglio 1998, solo clorprofam.
	Altri prodotti ortofrutticoli	<u>0,05</u>	
	Patate (sbucciate)	<u>0,5(*)</u>	
	Barbabietole da zucchero	<u>0,05</u>	
	Erba medica	<u>0,05</u>	
CLORSULFURON (diserbante)	Frumento	<u>0,01</u>	
CLORTAL-DIMETILE (diserbante)	Fragole	<u>0,1</u>	
	Carote, ortaggi a bulbo, solanacee, cetrioli, meloni, cocomeri, cavoli, lattuga, scarole, prezzemolo, piselli senza baccello, asparagi, sedani, finocchi, carciofi, porri	<u>0,1</u>	
CLORTIAMID (diserbante)	Nocciole, uve, olive	<u>0,1</u>	
	Foraggio da prati e pascoli	<u>0,1</u>	
CLORTOLURON (diserbante)	Cereali (escluso mais, sorgo e riso) ...	<u>0,1</u>	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
CLOZOLINATE (fungicida)	Mandorle, albicocche, prugne	0,1	
	Pesche	3	
	Uve	5	
	Fragole	5	
	Actinidie	10	
	Pomodori	3	
	Carciofi	0,5	
CYPRODINIL (fungicida)	Mele, pere	1	
	Albicocche, pesche, prugne	0,5	
2,4-D (diserbante)	Agrumi, nocciole	0,1	
	Patate	0,1	
	Cereali	0,1	
	Foraggio, trifoglio	0,1	
	Latte, uova, carni	0,05	
DALAPON (diserbante)	Agrumi, mandorle, pomacee, drupacee, uve, olive	0,1	
	Fagioli senza baccello, asparagi	0,1	
	Semi di colza	0,1	
	Patate	0,1	
	Mais	1	
	Riso	0,05	
	Barbabietole da zucchero	0,1	
	Foraggio da prati e pascoli, erba medica, trifoglio	0,1	
DAMINOZIDE (fitoregolatore)	Frutta a guscio	0,05	Somma di daminozide e di 1,1-dimetilidrazina espressa come daminozide.
	Altra frutta	0,02	
	Ortaggi	0,02	
	Legumi da granella	0,02	
	Semi oleaginosi	0,05	
	Patate	0,02	
	Tè	0,1	
	Luppolo	0,1	
	Cereali	0,02	
DAZOMET (fumigante fungicida - insetticida)	Tutti i prodotti destinati all'alimentazione	"zero" ⁽¹⁾	
	Tabacco	"zero" ⁽¹⁾	
2,4 DB (diserbante)	Piselli senza baccello	0,05	
	Cereali (escluso mais e sorgo)	0,05	
	Foraggio da prati e pascoli, foraggiere leguminose	0,05	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
DDT (insetticida)	Frutta	<u>0,05</u>	Sostanza attiva revocata. Somma di p,p'-DDT, o, p'-DDT, p,p'-DDE e p,p'-TDE (DDD), espressa come DDT.
	Ortaggi	<u>0,05</u>	
	Legumi da granella	<u>0,05</u>	
	Semi oleaginosi	<u>0,05</u>	
	Patate	<u>0,05</u>	
	Tè	<u>0,2</u>	
	Luppolo	<u>0,05</u>	
	Cereali	<u>0,05</u>	
	Erbe aromatiche ed infusionali (essiccati commerciali)	1	
	Caffè (crudo)	0,1	
n-DECANOLO (antigermogliante)	Tabacco	0,5	
DELTAMETRINA (insetticida)	Pomacee, drupacee, uve, olive	<u>0,1</u>	(*) Provenienti dalle granelle trattate
	Ribes a grappoli, uva spina	<u>0,2</u>	
	Fichi	0,5	
	Frutti di piante arbustive (escluse le selvatiche)	0,05	
	Altra frutta	<u>0,05</u>	
	Agli, cipolle, scalogni, cucurbitacee con buccia commestibile, cavoli a infiorescenza e a testa, piselli con baccello	<u>0,1</u>	
	Solanacee, fagioli con baccello	<u>0,2</u>	
	Fagioli senza baccello	0,2	
	Cavoli a foglia, lattughe e simili, spinaci e simili, erbe fresche	<u>0,5</u>	
	Cipolline, mais dolce, witloof, carciofi	0,05	
	Altri ortaggi	<u>0,05</u>	
	Legumi da granella	1	
	Semi di colza	<u>0,1</u>	
	Altri semi oleaginosi	<u>0,05</u>	
	Patate precoci	<u>0,05</u>	
	Patate tardive	0,05	
	Tè	5	
	Luppolo	5	
	Cereali	1	
	Prodotti moliti (*)	0,25	
	Erba medica	0,1	
	Barbabietola da zucchero	0,5	
	Tabacco	0,5	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
DEMETON-S-METILE (insetticida)	Carote Altri prodotti ortofrutticoli	"zero"⁽¹⁾ <u>0,4</u>	Sostanza attiva revocata. Somma di demeton-S-metile, ossidemeton-metile, demeton S-metilsolfone, espressa come demeton-S-metilsolfone.
DEMETON-S-METILSOLFONE (insetticida)	Carote Altri prodotti ortofrutticoli Patate Barbabietole da zucchero	"zero"⁽¹⁾ <u>0,4</u> <u>0,1</u> <u>0,1</u>	Somma di demeton-S-metile, ossidemeton-metile, demeton-S-metilsolfone, espressa come demeton-S-metil-solfone
DESMEDIFAM (diserbante)	Bietole rosse Barbabietole da zucchero Barbabietole da foraggio	<u>0,1</u> <u>0,1</u> <u>0,1</u>	
DESMETRINA (diserbante)	Cavoli	<u>0,1</u>	
DIALLATO (diserbante)	Frutta Ortaggi	<u>0,1</u> <u>0,1</u>	Sostanza attiva revocata. Somma di diallato e triallato.

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
DIAZINONE (insetticida)	Agrumi, pomacee, drupacee, uve, fragole, frutti di piante arbustive, banane, actinidie, olive	<u>0,5</u>	Sostanza attiva revocata.
	Frutta a guscio	<u>0,05</u>	
	Mirtilli neri e rossi, ribes a grappoli, uva spina	<u>0,2</u>	
	Altra frutta	<u>0,02</u>	
	Bietole rosse, carote, sedani rapa, rafani, pastinaca, ravanelli, rutabaga, rape, ortaggi a bulbo, ortaggi a frutto, cavoli, ortaggi a foglia ed erbe fresche, legumi freschi, asparagi, sedani, carciofi, porri, funghi coltivati	<u>0,5</u>	
	Altri ortaggi	<u>0,02</u>	
	Legumi da granella	<u>0,02</u>	
	Semi di girasole	<u>0,5</u>	
	Semi di arachide e di cotone	<u>0,05</u>	
	Altri semi oleaginosi	<u>0,05</u>	
	Patate	<u>0,2</u>	
	Tè	<u>0,05</u>	
	Luppolo	<u>0,05</u>	
	Grano saraceno, miglio	<u>0,02</u>	
	Altri cereali	<u>0,05</u>	
	Barbabietole da zucchero	<u>0,1</u>	
1,2-DIBROMOETANO (o DIBROMURO DI ETILENE) (fumigante insetticida)	Frutta	<u>0,01</u>	
	Ortaggi	<u>0,01</u>	
	Legumi da granella	<u>0,01</u>	
	Semi oleaginosi	<u>0,01</u>	
	Patate	<u>0,01</u>	
	Tè	<u>0,1</u>	
	Luppolo	<u>0,01</u>	
	Cereali	<u>0,01</u>	
DICAMBA (diserbante)	Mele	<u>0,1</u>	
	Asparagi	<u>0,1</u>	
	Frumento, orzo, segale, avena, riso ...	<u>0,1</u>	
	Mais	<u>0,05</u>	
	Sorgo	<u>0,2</u>	
	Foraggio da prati e pascoli	<u>0,1</u>	
DICLOBENIL (diserbante)	Mele, pere, uve, olive	<u>0,1</u>	
	Frumento	<u>0,1</u>	
	Foraggio da prati e pascoli, erba medica, trifoglio	<u>0,1</u>	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
DICLOBUTRAZOLO (fungicida)	Uve Vino	<u>0,3</u> <u>0,01</u>	
DICLOFLUANIDE (fungicida)	Bacche e piccola frutta Lattughe e simili Altri prodotti ortofrutticoli Patate	<u>10</u> <u>10</u> <u>5</u> <u>0,1</u>	
DICLOFOP-METILE (diserbante)	Carote, cipolle, cavoli, lattuga, spinaci, fagioli senza baccello, piselli senza baccello, fave Patate Frumento, orzo Barbabietole da zucchero	<u>0,1</u> <u>0,1</u> <u>0,1</u> <u>0,1</u>	
DICLORAN (fungicida)	Fragole Carote, ortaggi a bulbo, solanacee, cucurbitacee, cavoli, lattughe e simili, spinaci e simili, erbe fresche, legumi freschi, asparagi, cardi, sedani, finocchi, carciofi, porri Patate Tabacco	<u>10</u> <u>10</u> <u>10</u> <u>10</u>	
1,3 DICLOROPROPENE (fumigante nematocida)	Tutti i prodotti destinati all'alimentazione	"zero" ⁽¹⁾	
DICLORPROP (o 2,4-DP) (diserbante)	Frutta Ortaggi Legumi da granella Semi oleaginosi Patate Tè Luppolo Frumento, orzo, segale, avena, riso ... Foraggio da prati e pascoli	<u>0,05</u> <u>0,05</u> <u>0,05</u> <u>0,05</u> <u>0,05</u> <u>0,1</u> <u>0,1</u> <u>0,05</u> <u>0,05</u>	Compreso diclorprop P.

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
DICLORVOS (insetticida)	Frutta	<u>0,1</u>	(*) Provenienti dai cereali trattati
	Ortaggi	<u>0,1</u>	
	Tè	0,1	
	Cereali in granella	<u>2</u>	
	Barbabietole da zucchero	0,1	
	Prodotti moliti (*)	0,5	
DICOFOL (acaricida)	Agrumi, fragole, banane	<u>2</u>	Somma degli isomeri p, p' e o, p'.
	Frutta a guscio	<u>0,05</u>	
	Pomacee, uve	<u>1</u>	
	Drupacee, fichi	<u>2</u>	
	Ribes	0,02	
	Altra frutta	<u>0,02</u>	
	Pomodori, peperoni, cucurbitacee, fagioli con baccello, fagioli senza baccello, piselli con baccello, piselli senza baccello	<u>0,5</u>	
	Agli, carciofi	<u>2</u>	
	Altri ortaggi	<u>0,02</u>	
	Fagioli da granella	<u>0,5</u>	
	Altri legumi da granella	<u>0,2</u>	
	Semi di cotone	<u>0,1</u>	
	Altri semi oleaginosi	<u>0,05</u>	
	Patate	<u>0,02</u>	
	Tè	0,1	
	Luppolo	<u>50</u>	
	Cereali	<u>0,02</u>	
	Tabacco	0,5	
DIELDRIN (insetticida)	Vedere ALDRIN		Sostanza attiva revocata.
DIETOFENCARB (fungicida)	Uve	1	
	Vino	0,3	
DIFENAMIDE (diserbante)	Mele, pere, pesche, fragole	0,1	
	Patate dolci, solanacee	0,1	
	Semi di arachide	0,1	
	Patate	0,1	
	Tabacco	0,1	
DIFENILAMMINA (antiriscaldamento)	Mele, pere	3	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
DIFENOCONAZOLO (fungicida)	Mele, pere	0,5	
	Banane	0,1	
	Barbabietole da zucchero (radici)	0,2	
DIFENZOQUAT (diserbante)	Frumento, orzo	0,1	
DIFLUBENZURON (insetticida)	Pomacee	0,5	
	Funghi coltivati	0,2	
DIFLUFENICAN (diserbante)	Cereali (escluso mais, sorgo, riso)	0,05	
DIMEPIPERATE (diserbante)	Riso	0,05	
DIMETENAMID (diserbante)	Mais	0,02	
DIMETOATO (insetticida - acaricida)	Frutta	1	
	Ortaggi	1	
	Semi oleaginosi	0,2	
	Patate	0,2	
	Tè	0,2	
	Cereali	0,2	
	Barbabietole da zucchero	1	
	Erba medica, trifoglio	1	
	Tabacco	1	
DIMETOMORF (fungicida)	Uve	0,5	
	Pomodori	0,1	
	Meloni	0,02	
	Patate	0,02	
DINITRAMINA (diserbante)	Carote, solanacee, indivie, radicchi, finocchi	0,05	Somma degli isomeri E e Z espressa come dimetomorf.
	Semi di girasole e di soia	0,05	
	Frumento	0,01	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
DINOCAP (fungicida)	Frutta	1	
	Carote, solanacee, cucurbitacee, lattughe e simili, bietole da foglia e da costa, legumi freschi, cardi, sedani, finocchi, carciofi	1	
	Mais	1	
	Frumento	0,05	
	Tabacco	1	
DINOSEB (diserbante)	Frutta	<u>0,05</u>	Sostanza attiva revocata.
	Ortaggi	<u>0,05</u>	
	Legumi da granella	<u>0,05</u>	
	Semi oleaginosi	<u>0,05</u>	
	Patate	<u>0,05</u>	
	Tè	<u>0,1</u>	
	Luppolo	<u>0,1</u>	
DIOXACARB (insetticida)	Uve	0,1	
	Patate	0,1	
DIOXATION (insetticida)	Frutta	<u>0,05</u>	Sostanza attiva non autorizzata
	Ortaggi	<u>0,05</u>	
	Legumi da granella	<u>0,05</u>	
	Semi oleaginosi	<u>0,05</u>	
	Patate	<u>0,05</u>	
	Tè	<u>0,1</u>	
	Luppolo	<u>0,1</u>	
DIQUAT (diserbante - disseccante)	Frutta	<u>0,05</u>	Diquat espresso come diquat catione.
	Ortaggi	<u>0,1</u>	
	Mais	0,1	
	Erba medica	0,1	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
DISULFOTON (insetticida - acaricida)	Fragole, ananas	0,02	Somma di disulfoton, disulfoton solfossido e disulfoton solfone, espressa come disulfoton.
	Altra frutta	0,02	
	Carote, pastinaca, zucche	0,02	
	Cavoli broccoli, cavolfiori, cavoli di Bruxelles, cavoli cappucci, cavoli rapa, fagioli con baccello, fagioli senza baccello, piselli con baccello	0,4	
	Erbe fresche, sedani	0,02	
	Altri ortaggi	0,02	
	Fagioli da granella	0,4	
	Altri legumi da granella	0,02	
	Semi di cotone	0,05	
	Altri semi oleaginosi	0,02	
	Patate	0,4	
	Tè	0,05	
	Luppolo	0,02	
	Fumento	0,1	
	Orzo, sorgo	0,2	
	Altri cereali	0,02	
	Barbabietole da zucchero	0,4	
	Tabacco	0,4	
DITALIMFOS (fungicida)	Pomacee, pesche	0,5	
	Cucurbitacee	0,5	
	Cereali (escluso mais, sorgo e riso)....	0,1	
DITIANON (fungicida)	Mele, pere, pesche, uve, fragole	0,6	
	Pomodori, peperoni, spinaci, piselli senza baccello	0,6	
	Patate	0,1	
	Riso	0,05	
DIURON (diserbante)	Agrumi, mele, pere, pesche, uve, ribes a grappoli, olive	0,05	
	Carote, aglio, menta, fagioli senza baccello, piselli senza baccello, carciofi, porri	0,05	
	Asparagi	1	
	Patate	0,05	
	Erba medica	0,05	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
DNOC (insetticida - fungicida - diserbante)	Mandorle, pomacee, drupacee, uve, olive	0,05	Somma di alfa e beta endosulfan ed endosulfan solfato, espressa come endosulfan.
	Agli, cipolle, porri	0,05	
	Frumento, orzo, segale, avena, miglio	0,05	
	Erba medica	0,05	
DODINA (fungicida)	Pomacee e drupacee	1	
	Altri prodotti ortofrutticoli	0,2	
	Patate	"zero" ⁽¹⁾	
2,4-DP (o DICLORPROP)			
ENDOSULFAN (insetticida)	Agrumi, pomacee, drupacee, uve, fragole, more, lamponi, ribes a grappoli, uva spina, actinidie, olive ...	1	
	Frutta a guscio	0,1	
	Altra frutta	0,05	
	Bietole rosse, carote, sedani rapa, ravanelli, rutabaga, rape	0,2	
	Cipolle, solanacee, cucurbitacee cavoli a infiorescenza, cavoli a testa, cavoli a foglia, lattughe e simili, spinaci e simili, legumi freschi, cardi, sedani, carciofi, porri, funghi coltivati	1	
	Altri ortaggi	0,05	
	Legumi da granella	0,05	
	Semi di cotone	0,3	
	Semi di girasole, di soia e di colza	0,5	
	Semi di lino e di senape	0,1	
	Altri semi oleaginosi	0,1	
	Patate	0,2	
	Tè	30	
	Luppolo	0,1	
	Frumento, segale, triticale, orzo, avena	0,1	
	Mais	0,2	
	Altri cereali	0,05	
	Barbabietola da zucchero	0,2	
	Foraggiere leguminose	0,1	
	Erbe aromatiche ed infusionali (essiccato commerciale)	3	
	Tabacco	1	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
ENDOTAL (diserbante - dissecante)	Riso	0,01	Sostanza attiva revocata.
	Barbabietole da zucchero	0,03	
ENDRIN (insetticida)	Frutta	0,01	
	Ortaggi	0,01	
	Legumi da granella	0,01	
	Semi oleaginosi	0,01	
	Patate	0,01	
	Tè	0,01	
	Luppolo	0,1	
	Cereali	0,01	
EPTACLORO (insetticida)	Frutta	0,01	Sostanza attiva revocata. Somma dell'eptacloro e dell'eptacloro epossido espressa come eptacloro.
	Ortaggi	0,01	
	Legumi da granella	0,01	
	Semi oleaginosi	0,01	
	Patate	0,01	
	Tè	0,02	
	Luppolo	0,01	
	Cereali	0,01	
EPTC (diserbante)	Agrumi, mandorle, pomacee, drupacee, uve	0,05	
	Carote, pomodori, legumi freschi	0,05	
	Semi di arachide	0,05	
	Patate	0,05	
	Mais, sorgo	0,05	
	Barbabietole da zucchero	0,05	
	Vigna (foraggera leguminosa)	0,05	
	Tabacco	0,05	
EPTENOFOS (aficida)	Mele, pesche, prugne, amarene	0,5	
	Fragole	0,2	
	Carote, pomodori, peperoni, cetrioli, zucchine, meloni, cocomeri, cavolfiori, cavoli cappuccio, cavoli verza, cavoli rapa, lattuga, spinaci, fagioli senza baccello, piselli senza baccello, fagiolini, fave	0,1	
	Frumento, orzo	0,1	
	Barbabietole da zucchero	0,1	
	Tabacco	0,5	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
ESACLOROBENZENE (o HCB) (fungicida)	Tè	<u>0,01</u>	Sostanza attiva revocata.
	Cereali	<u>0,01</u>	
	Caffè (crudo)	0,01	
	Erbe aromatiche ed infusionali (essiccati commerciali)	0,1	
ESACLOROCICLO-ESANO (o HCH) (fungicida)	Tè	<u>0,2</u> ^(*)	Sostanza attiva revocata. ^(*) Somma degli isomeri alfa e beta. ^(**) Somma di alfa, beta gamma, delta e altri isomeri (di cui alfa, beta, delta cumulativamente non più di 0,3). ^(***) Somma di tutti gli isomeri.
	Cereali in granella	<u>0,02</u> ^(*)	
	Caffè (crudo)	0,1 ^(***)	
	Erbe aromatiche ed infusionali (essiccati commerciali)	0,6 ^(**)	
	Tabacco (essiccato commerciale)	1 ^(***)	
ESACONAZOLO (fungicida)	Mele, pere, pesche, uve	0,1	
	Pomodori, zucchine, meloni, carciofi	0,1	
	Vino	0,01	
ESAFLUMURON (insetticida)	Mele, pere, albicocche, pesche, nettarine, prugne	0,5	
	Olive	0,1	
	Pomodori, peperoni	0,5	
	Melanzane, cavolfiori, fagiolini	0,05	
	Patate	0,05	
	Barbabietole da zucchero	0,05	
ESFENVALERATE (insetticida)	Mele, pere, pesche, uve	0,4	Vedere anche fenvalerate.
	Ciliegie, actinidie	0,05	
	Carote, melanzane, zucchine, indivie, radicchi, spinaci, bietole da foglia, carciofi, porri	0,05	
	Pomodori, cavoli, fagioli senza baccello, fagiolini	0,4	
	Meloni, peperoni	0,2	
	Semi di colza, di soia e di cotone	0,1	
	Patate	0,05	
	Frumento, mais	0,05	
	Orzo, segale	0,3	
	Barbabietole da zucchero	0,3	
	Erba medica	0,4	
	Tabacco (fresco)	0,5	
	Tabacco (essiccato commerciale)	2,5	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
ETACELASIL (fitoregolatore)	Olive da olio	0,2	
ETALFLURALIN (diserbante)	Mais	0,05	
ETEFON (fitoregolatore)	Pomacee, ciliegie	<u>3</u>	
	Ribes a grappoli	<u>5</u>	
	Frutta a guscio	<u>0,1</u>	
	Agrumi, fichi, olive, ananassi	0,05	
	Uva da tavola	3	
	Altra frutta	<u>0,05</u>	
	Pomodori, peperoni	<u>3</u>	
	Mais dolce, cipolle	0,05	
	Altri ortaggi	<u>0,05</u>	
	Legumi da granella	<u>0,05</u>	
	Semi oleaginosi	<u>0,05</u>	
	Patate	<u>0,05</u>	
	Tè	<u>0,1</u>	
	Luppolo	<u>0,1</u>	
	Frumento e triticale	<u>0,2</u>	
	Orzo e segale	<u>0,5</u>	
	Mais	0,5	
	Altri cereali	<u>0,05</u>	
	Tabacco (fresco)	16	
	Tabacco (essiccato commerciale)	80	
	Vino e succhi di uva	1	
ETIOFENCARB (aficida)	Agrumi, mandorle, pomacee, drupacee	0,5	
	Cavoli, lattughe e simili, spinaci, fagioli senza baccello, piselli senza baccello, fagiolini, fave, carciofi	0,5	
	Patate	0,5	
	Barbabietole da zucchero	0,5	
	Tabacco	0,5	
ETION (insetticida - acaricida)	Agrumi	<u>2</u>	Sostanza attiva revocata.
	Pomacee, drupacee, uve	<u>0,5</u>	
	Altri prodotti ortofrutticoli	<u>0,1</u>	
	Tè	<u>2</u>	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
ETOFENPROX (insetticida)	Mele, pere, pesche	0,5	
	Uve	1	
	Cipolle, melanzane, meloni, fagiolini	0,5	
	Cavoli cappuccio	1,5	
	Patate	0,5	
	Mais	0,5	
	Barbabietole da zucchero	0,5	
ETOFUMESATE (diserbante)	Barbabietole da zucchero (radici)	0,1	
	Barbabietole da zucchero (foglie)	0,6	
	Tabacco	0,3	
ETOPROFOS (nematocida - insetticida)	Agrumi	0,02	
	Ravanelli, aglio, cipolle, solanacee, cetrioli, zucchine, meloni, cocomeri, cavolfiori, cavoli cappuccio, lattughe e simili, spinaci, fagioli senza baccello, piselli senza baccello, fagiolini, asparagi, carciofi, porri	0,02	
	Patate	0,2	
	Mais	0,02	
	Tabacco	0,02	
ETOSSICHINA (antiriscaldamento)	Mele, pere	3	
ETRIDIAZOLO (fungicida)	Fragole	0,05	
	Ortaggi	0,05	
EXITIAZOX (acaricida)	Agrumi, pere, fragole, uve	0,5	
	Mele, pesche, actinidie	1	
	Pomodori, peperoni, melanzane, cetrioli, meloni, fagiolini	0,5	
	Semi di soia	0,05	
FENAMIFOS (nematocida)	Arance, pesche, fragole	0,05	
	Cipolle, pomodori, melanzane, meloni, fagioli senza baccello	0,1	
	Patate	0,1	
	Barbabietole da zucchero	0,1	
	Tabacco	0,1	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
FENARIMOL (fungicida)	Pomacee, uve, fragole, banane	<u>0,3</u>	
	Ribes a grappoli, uva spina	<u>1</u>	
	Pesche	<u>0,1</u>	
	Altre drupacee e lamponi	<u>0,02</u>	
	Altra frutta	<u>0,02</u>	
	Solanacee, cucurbitacee, piselli con baccello, piselli senza baccello, carciofi	<u>0,1</u>	
	Altri ortaggi	<u>0,02</u>	
	Legumi da granella	<u>0,02</u>	
	Semi oleaginosi	<u>0,02</u>	
	Patate	<u>0,02</u>	
	Tè	<u>0,05</u>	
	Luppolo	<u>5</u>	
	Fumento, orzo	<u>0,02</u>	
	Altri cereali	<u>0,02</u>	
FENAZAQUIN (acaricida)	Agrumi	<u>0,2</u>	
	Mele, pere	<u>0,1</u>	
	Albicocche, pesche, nettarine	<u>0,3</u>	
	Uve	<u>0,2</u>	
	Pomodori, peperoni, melanzane	<u>0,5</u>	
	Cetrioli, zucchine	<u>0,2</u>	
	Meloni, cocomeri	<u>0,1</u>	
	Vino	<u>0,01</u>	
FENBUCONAZOLO (fungicida)	Mele, pere, uve	<u>0,2</u>	
	Meloni, cocomeri	<u>0,2</u>	
	Barbabietola da zucchero	<u>0,2</u>	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
FENBUTATIN OSSIDO (acaricida)	Pomacee, uve	<u>2</u>	
	Agrumi, drupacee	<u>0,5</u>	
	Banane, fragole	<u>0,05</u>	
	Altra frutta	<u>0,05</u>	
	Cetrioli	<u>0,5</u>	
	Pomodori	<u>0,5</u>	
	Solanacee (escluso i pomodori), cucurbitacee con buccia commestibile (escluso i cetrioli), cucurbitacee con buccia non commestibile, fagioli con baccello, fagioli senza baccello	<u>0,05</u>	
	Altri ortaggi	<u>0,05</u>	
	Legumi da granella	<u>0,05</u>	
	Semi di cotone	<u>0,05</u>	
	Altri semi oleaginosi	<u>0,05</u>	
	Patate	<u>0,05</u>	
	Tè	<u>0,1</u>	
	Luppolo	<u>0,1</u>	
	Cereali	<u>0,05</u>	
FENCLORFOS (insetticida)	Frutta	<u>0,01</u>	
	Ortaggi	<u>0,01</u>	
	Legumi da granella	<u>0,01</u>	
	Semi oleaginosi	<u>0,01</u>	
	Patate	<u>0,01</u>	
	Tè	<u>0,1</u>	
	Luppolo	<u>0,1</u>	
FENCLORIM (antidoto agronomico da associare al pretilaclor)	Riso	0,05	Sostanza attiva non autorizzata. Somma di fenclofos e fenclofosoxon espressa come fenclofos.
FENITROTION (insetticida)	Agrumi	<u>2</u>	
	Altri prodotti ortofrutticoli	<u>0,5</u>	
	Patate	<u>0,5</u>	
	Tè	<u>0,1</u>	
	Cereali	<u>0,5</u>	
	Barbabietole da zucchero	<u>0,5</u>	
	Erba medica	<u>0,5</u>	
	Tabacco	<u>0,5</u>	
FENMEDIFAM (diserbante)	Bietole rosse, spinaci	0,1	
	Barbabietole da zucchero	0,1	
	Barbabietole da foraggio	0,1	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
FENOTIOCARB (acaricida)	Agrumi, pesche	0,5	
	Mele, uve	0,1	
	Semi di soia	0,1	
FENOXAPROP ETILE (diserbante)	Ravanelli, cipolle, pomodori, peperoni, melanzane, cetrioli, zucchine, meloni, cavoli bianchi, cavoli cinesi, spinaci, piselli senza baccello, fagiolini, fave, finocchi, carciofi	0,05	
	Semi di soia, di girasole e di colza	0,05	
	Patate	0,05	
	Frumento, riso	0,05	
	Barbabietole da zucchero	0,05	
	Favino	0,05	
	Tabacco (verde)	0,01	
	Tabacco (essiccato commerciale)	0,05	
	Olio di soia, girasole e colza	0,05	
FENOXAPROP-P-ETILE (diserbante)	Ravanelli, cipolle, pomodori, peperoni, melanzane, cetrioli, zucchine, meloni, cavoli bianchi, cavoli cinesi, spinaci, piselli senza baccello, fagiolini, fave, finocchi, carciofi	0,05	
	Semi di soia, di girasole e di colza	0,05	
	Patate	0,05	
	Frumento, riso	0,05	
	Barbabietole da zucchero	0,05	
	Favino	0,05	
	Tabacco (fresco)	0,01	
	Tabacco (essiccato commerciale)	0,05	
	Olio di soia, girasole e colza	0,05	
FENOXICARB (insetticida)	Mele, uve	0,2	
	Pesche, olive	0,5	
	Olio di oliva	1	
FENPIROXYMATE (acaricida)	Limoni, clementine, arance, mele, pere, pesche, prugne, uve, fragole	0,3	
	Pomodori, peperoni, melanzane, cetrioli, fagiolini	0,1	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
FENPROPATRIN (insetticida - acaricida)	Limoni, arance, mele, pere, pesche, uve	1	Fentin espresso come trifeniltin catione.
	Pomodori, cetrioli, zucchine	1	
	Patate	1	
FENPROPIMORF (fungicida)	Frumento, orzo, segale, avena	0,5	
	Barbabietole da zucchero	0,1	
FENSON (acaricida)	Agrumi, frutta a guscio, mele, pere, drupacee, uve, fragole, olive	0,5	
	Carote, ortaggi a bulbo, solanacee, cucurbitacee, cavoli, lattughe e simili, spinaci e simili, erbe fresche, legumi freschi, asparagi, cardi, sedani, finocchi, carciofi, porri	0,5	
	Semi di cotone	0,5	
	Patate	0,5	
	Mais	0,5	
	Barbabietole da zucchero	0,5	
FENTIN (Composti del) (fungicida)	Frutta	<u>0,05</u>	
	Ortaggi	<u>0,05</u>	
	Legumi da granella	<u>0,05</u>	
	Semi oleaginosi	<u>0,05</u>	
	Patate	<u>0,1</u>	
	Tè	<u>0,1</u>	
	Luppolo	<u>0,5</u>	
	Cereali	<u>0,05</u>	
FENTION (insetticida)	Barbabietole da zucchero	0,2	
FENTION (insetticida)	Agrumi, ciliegie, pesche	0,3	
	Olive	0,8	
FENTOATO (insetticida)			
	Agrumi	0,5	
	Noci, mele, pere, olive	0,3	
	Cavoli	0,3	
	Mais	0,3	
	Riso	0,05	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
FENVALERATE (insetticida)	Pomacee, uve	<u>1</u>	Somma degli isomeri costituenti.
	Arance, pesche	<u>1,5</u>	
	Altri agrumi, albicocche	<u>0,05</u>	Per quanto riguarda i livelli massimi di residuo del esfanvalerate, vedere la voce relativa.
	Altra frutta	<u>0,05</u>	
	Pomodori, cavoli a infiorescenza, cavoli cinesi	<u>1</u>	(*) Residuo per il solo isomero esfenvalerate
	Peperoni, cetrioli, meloni	<u>0,2</u>	
	Zucche, cocomeri	<u>0,5</u>	
	Cavoli a testa, cavoli ricci, cavoli rapa, fagioli senza baccello, fagiolini	0,4 ^(*)	
	Altri legumi freschi	0,05	
	Altri ortaggi	<u>0,05</u>	
	Fagioli da granella	0,4 ^(*)	
	Altri legumi da granella	0,05	
	Semi oleaginosi	<u>0,1</u>	
	Patate	<u>0,05</u>	
	Tè	0,1	
	Luppolo	<u>5</u>	
	Orzo, segale	0,3 ^(*)	
	Avena, triticale	0,05	
	Altri cereali	<u>0,05</u>	
	Barbabietola da zucchero	0,3 ^(*)	
	Erba medica	0,4 ^(*)	
	Tabacco (fresco)	0,5 ^(*)	
	Tabacco (essiccato commerciale)	2,5 ^(*)	
FLAMPROP-ISOPROPILE (diserbante)	Orzo	0,05	
FLAMPROP-ISOPROPILE R- (-)-isomero (diserbante)	Frumento, orzo	0,05	
FLAMPROP-METILE (diserbante)	Frumento	0,01	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
FLUAZIFOP-P-BUTILE (diserbante)	Agrumi, mele, pere, ciliegie, pesche, prugne	0,05	Somma degli isomeri costituenti.
	Nocciole, uve, olive	0,1	
	Cipolle	0,1	
	Ravanelli, carote, solanacee, cetrioli, meloni, cocomeri, cavoli, lattuga, cicorie, fagioli senza baccello, piselli senza baccello, fagiolini, fave, sedani, finocchi, carciofi	0,5	
	Semi di girasole, di soia e di colza	0,1	
	Patate	0,1	
	Barbabietole da zucchero (radici e foglie)	0,1	
	Trifoglio	0,1	
	Tabacco	0,1	
FLUAZINAM (fungicida)	Mele	0,2	
	Uve	0,8	
	Vino	0,02	
FLUCICLOXURON (acaricida)			
	Arance, mele, pere, uve	0,5	
FLUCITRINATE (insetticida)	Mele, pere, pesche, uve	1	
	Pomodori, peperoni, cetrioli, cavolfiori, cavoli a testa, fagiolini, carciofi	1	
	Fagioli senza baccello	0,05	
	Patate	0,05	
	Tè	0,1	
	Barbabietole da zucchero	0,05	
	Tabacco (essiccato commerciale)	1	
FLUDIOXONIL (fungicida)			
	Frumento, orzo, riso, mais	0,05	
FLUFENOXURON (insetticida - acaricida)			
	Mandarini, clementine, arance	0,2	
	Mele, pere	0,05	
	Uve	0,1	
	Semi di cotone	0,03	
FLUMETRALIN (antigermogliante)			
	Tabacco (fresco)	2	
	Tabacco (essiccato commerciale)	10	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
FLURENOL (diserbante)	Frumento, orzo, segale, avena, riso ...	0,05	
FLUROCLORIDONE (diserbante)	Carote, aglio, finocchi	0,05	
	Semi di girasole	0,05	
	Patate	0,05	
	Frumento, mais	0,05	
FLUROXIPIR (diserbante)	Frumento, orzo, segale, avena, mais ..	0,5	
FLUSILAZOL (fungicida)	Mele, pere	0,1	
	Pesche, uve	0,05	
	Frumento, orzo	0,1	
	Barbabietole da zucchero (radici)	0,01	
	Barbabietole da zucchero (foglie)	0,2	
FLUTRIAFOL (fungicida)	Frumento, orzo, avena	0,1	
	Barbabietole da zucchero (radici)	0,05	
	Barbabietole da zucchero (foglie)	0,1	
FLUVALINATE (insetticida)	Mandarini, arance, mandorle, mele, pere, ciliegie, pesche, uve, fragole	0,5	
	Solanacee, cucurbitacee, cavoli, lattuga, fagioli senza baccello, piselli senza baccello, fagiolini, fave, sedani, carciofi	0,5	
	Semi di soia e di colza	0,5	
	Patate	0,5	
	Frumento	0,5	
	Barbabietole da zucchero	0,5	
	Erba medica	0,5	
FOLPET (fungicida)	Vedere CAPTANO		
FOMESAFEN (diserbante)	Fagiolini, fagioli senza baccello, piselli senza baccello	0,05	
	Semi di soia	0,05	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
FONOFOS (insetticida)	Bietole rosse, rape, aglio, pomodori, cavolfiori, lattuga, indivie, cicorie, prezzemolo, menta, fagioli senza baccello, piselli senza baccello, asparagi, sedani, finocchi, carciofi.		
	porri	0,05	
	Semi di arachide	0,05	
	Patate	0,05	
	Frumento, mais, sorgo	0,05	
	Barbabietole da zucchero	0,05	
	Erba medica, barbabietole da foraggio	0,05	
	Tabacco	0,05	
FORATE (insetticida)	Fragole	0,05	Somma di forate, del suo analogo ossigenato e dei loro solfossidi e solfoni, espressa come forate.
	Altra frutta	<u>0,05</u>	
	Bietole rosse, carote, pastinaca, solanacee, cucurbitacee con buccia commestibile (escluso i cetrioli), mais dolce, cavoli a infiorescenza, cavoli a testa, cavoli a foglia, lattughe e simili, erbe fresche, legumi freschi, sedani	0,05	
	Altri ortaggi	<u>0,05</u>	
	Fagioli da granella	<u>0,05</u>	
	Altri legumi da granella	<u>0,05</u>	
	Semi di arachide	<u>0,1</u>	
	Semi di lino e di colza	0,05	
	Altri semi oleaginosi	<u>0,05</u>	
	Patate	0,05	
	Tè	<u>0,1</u>	
	Luppolo	<u>0,1</u>	
	Mais	0,05	
	Altri cereali	<u>0,05</u>	
	Barbabietole da zucchero	0,05	
	Tabacco	0,05	
FORMETANATO (acaricida)	Agrumi, mele, pesche, uve	0,2	
	Pere	0,3	
FORMOTION (insetticida)	Agrumi	<u>0,2</u>	
	Altri prodotti ortofrutticoli	<u>0,1</u>	
	Barbabietole da zucchero	0,1	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
FOSALONE (insetticida - acaricida)	Pomacee, pesche	<u>2</u>	
	Olive	<u>0,1</u>	
	Ortaggi a radice e tubero	<u>0,1</u>	
	Altri prodotti ortofrutticoli	<u>1</u>	
	Semi di girasole	0,5	
	Patate	0,2	
	Cereali	0,1	
	Barbabietole da zucchero	0,2	
	Erba medica, lupinella, sulla, favino .	0,2	
FOSETIL ALLUMINIO (fungicida)	Pompelmi, limoni, mandarini, arance	0,5 (*)	(*) come acido etilfosfonico.
		20 (**)	
	Mele, pere, pesche, fragole	0,5 (*)	(**) come acido fosforoso.
		10 (**)	
	Uve	2 (*)	
		20 (**)	
	Actinidie	1,5 (*)	
		25 (**)	
	Pomodori, cetrioli, meloni, cocomeri, lattuga, spinaci, carciofi	0,5 (*)	
		10 (**)	
	Tabacco (fresco)	0,5 (*)	
		20 (**)	
FOSFAMIDONE (insetticida)	Frutta	<u>0,15</u>	
	Ortaggi	<u>0,15</u>	
	Cereali	<u>0,05</u>	
	Patate	0,15	
FOSMET (insetticida - acaricida)	Agrumi, mele, pere, albicocche, ciliegie, pesche, prugne, olive	0,6	(*) Somma di fosmet e di fosmetoxon espressa in fosmet.
	Patate	0,05	
	Tè	0,1 (*)	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
FOXIM (insetticida)	Carote, aglio, cipolle, solanacee, cetrioli, cavoli, lattughe e simili, bietole da foglia e da costa, fagioli senza baccello, piselli senza baccello, cardi, sedani, finocchi, carciofi, porri	0,05	
	Semi di soia	"zero" ⁽¹⁾	
	Patate	0,05	
	Fumento, orzo, mais	0,05	
	Barbabietole da zucchero	0,05	
	Tabacco	0,05	
FURATIOCARB (insetticida)	Frutta	0,05	Somma di furatiocarb e carbofuran espressa come carbofuran.
	Cavoli a infiorescenza	0,1	
	Fagioli con baccello, fagioli senza baccello, sedani	0,05	
	Altri ortaggi	0,05	
	Fagioli da granella	0,05	
	Legumi da granella (esclusi i fagioli)	0,05	
	Semi di soia, colza e di cotone	0,05	
	Altri semi oleaginosi	0,05	
	Patate	0,05	
	Tè	0,1	
	Luppolo	5	
	Cereali	0,05	
	Barbabietola da zucchero	0,05	
	Tabacco (verde)	0,05	
	Tabacco (essiccato commerciale)	0,25	
GIBBERELLINE A4 e A7 (fitoregolatore)	Mele, pere	0,1	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
GLIFOSATE (diserbante)	Olive	0,1	
	Altra frutta	0,1	
	Funghi selvatici	50	
	Altri ortaggi	0,1	
	Fagioli e piselli da granella	0,1	
	Altri legumi da granella	0,1	
	Semi di lino e di colza	10	
	Semi di senape	0,1	
	Semi di soia	20	
	Altri semi oleaginosi	0,1	
	Patate	0,1	
	Tè	0,1	
	Luppolo	0,1	
	Frumento, segale, tritcale	5	
	Orzo, avena	20	
	Altri cereali	0,1	
	Barbabietola da zucchero	0,1	
	Foraggio da prati e pascoli, erba medica	0,1	
GLIFOSATE TRIMESIO (diserbante)	Pompelmi, limoni, mandarini, clementini, arance, mandorle, noci, nocciole, mele, pere, albicocche, ciliegie, pesche, prugne, uve, fragole, actinidie, olive	0,1	
	Bietole rosse, carote, pomodori, cetrioli, cocomeri, cavolfiori, lattuga, fagioli senza baccello, piselli senza baccello	0,1	
	Semi di girasole, di soia e di cotone ..	0,1	
	Patate	0,1	
	Frumento, orzo, avena, mais, sorgo, riso	0,1	
	Barbabietole da zucchero	0,1	
GLUFOSINATE AMMONIO (diserbante)	Agrumi, mandorle, noci, nocciole, mele, pere, drupacee, uve, fragole, more, lamponi, ribes a grappoli, uva spina, actinidie, olive	0,1	
	Carote, ravanelli, cipolle, cavoli rapa, lattughe e simili, fagiolini, asparagi ..	0,1	
	Semi di soia	0,1	
	Patate	0,1	
	Frumento, orzo, mais	0,1	
	Barbabietole da zucchero	0,1	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
GUAZATINA (fungicida)	Cereali	0,1	
HALOXYFOP-ETOSSIETILE (diserbante)	Semi di girasole, di soia e di colza	0,1	
	Patate	0,1	
	Barbabietole da zucchero	0,1	
	Olio di girasole, soia e colza	0,2	
(HCB o ESACLOROBENZENE)			
(HCH o ESACLOROCICLOESANO) (insetticida)			
IDRAZIDE MALEICA (fitoregolatore)	Frutta	<u>1</u>	
	Ortaggi a bulbo (escluse le cipolline)	<u>10</u>	
	Altri ortaggi	<u>1</u>	
	Legumi da granella	<u>1</u>	
	Semi oleaginosi	<u>1</u>	
	Patate tardive	<u>50</u>	
	Patate precoci	<u>1</u>	
	Tè	<u>1</u>	
	Luppolo	<u>1</u>	
	Tabacco (prodotto lavorato finito)	80	
IDROGENO FOSFORATO o (fosfina) (insetticida)	Frutta a guscio (secca)	0,01	Residui espressi come idrogeno fosforato (PH ₃).
	Patate dolci	0,01	
	Funghi secchi	0,01	
	Leguminose in granella	0,01	
	Semi oleaginosi	0,01	
	Tè	0,01	
	Spezie	0,01	
	Cereali in granella	<u>0,1</u>	
	Caffè (crudo), cacao in grani, manioca (in radici), tapioca	0,01	
	Camomilla	0,01	
	Tabacco (essiccato commerciale)	0,01	
	Panelli (di semi e frutti oleosi)	0,01	
	Prodotti destinati direttamente all'alimentazione: sfarinati (di cereali e legumi secchi), paste alimentari, pane e prodotti cerealicoli cotti	0,01	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
8-IDROSSICHINOLINA SOLFATO (fungicida)	Tutti i prodotti destinati all'alimentazione	"zero" ⁽¹⁾	
IMAZALIL (fungicida)	Agrumi, pomacee	<u>5</u>	
	Banane	<u>2</u>	
	Fragole	<u>0,02</u>	
	Altra frutta	<u>0,02</u>	
	Cetrioli	<u>0,2</u>	
	Meloni	<u>0,02</u>	
	Altri ortaggi	<u>0,02</u>	
	Legumi da granella	<u>0,02</u>	
	Semi oleaginosi	<u>0,02</u>	
	Patate tardive	<u>5</u>	
	Patate precoci	<u>0,02</u>	
	Tè	<u>0,1</u>	
	Luppolo	<u>0,1</u>	
	Cereali	<u>0,02</u>	
IMAZAMETABENZ (diserbante)	Semi di girasole	0,5	
	Frumento, orzo, segale	0,5	
IMAZETAPIR (diserbante)	Fave, ceci	0,1	
	Semi di soia	0,1	
	Erba medica, favino	0,1	
	Olio di soia	0,01	
IMIDACLOPRID (insetticida)	Limoni, mandarini, clementine, arance	1	
	Mele, pere	0,5	
	Albicocche, ciliegie, pesche, nettarine, prugne	0,3	
	Pomodori, melanzane	0,3	
	Peperoni	1	
	Meloni, cocomeri	0,1	
	Semi di girasole	0,05	
	Patate	0,05	
	Mais	0,05	
	Barbabietole da zucchero	0,05	
	Tabacco (verde)	10	
	Tabacco (essiccato commerciale)	50	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
IOXINIL (diserbante)	Agli, cipolle	0,05	
	Frumento, orzo, segale, avena	0,1	
IPRODIONE (fungicida)	Pomacee, uve, fragole, mirtilli neri, ribes a grappoli, uva spina	<u>10</u>	
	Drupacee, frutti di piante arbustive (escluse le selvatiche), actinidie	<u>5</u>	
	Limoni	<u>1</u>	
	Nocciole, banane	0,02	
	Altra frutta	<u>0,02</u>	
	Agli, cipolle, scalogni, solanacee, cavoli cappucci	<u>5</u>	
	Curcubitacee con buccia commestibile	<u>2</u>	
	Cavoli rapa	<u>0,1</u>	
	Lattughe e simili, erbe fresche	<u>10</u>	
	Witloof	<u>1</u>	
	Rabarbaro	<u>0,2</u>	
	Carote, ravanelli, cipolline, meloni, cavoli a infiorescenza, cavoli di Bruxelles, cavoli a foglia, legumi freschi, finocchi	0,02	
	Altri ortaggi	<u>0,02</u>	
	Legumi da granella	<u>0,2</u>	
	Semi di colza	<u>0,5</u>	
	Semi di lino e di senape	0,02	
	Altri semi oleaginosi	<u>0,02</u>	
	Patate	<u>0,02</u>	
	Tè	<u>0,1</u>	
	Luppolo	<u>0,1</u>	
	Frumento	<u>0,5</u>	
	Riso	0,5	
	Orzo	0,05	
	Altri cereali	<u>0,02</u>	
	Vino	2	
ISOFENFOS (insetticida)	Pere	0,1	
	Agli, cipolle, solanacee, cavoli, sedani, carciofi	0,1	
	Semi di soia	"zero" ⁽¹⁾	
	Patate	0,1	
	Frumento, orzo, mais	0,1	
	Barbabietole da zucchero	0,1	
	Tabacco	0,1	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
ISOPROPALIN (diserbante)	Pomodori, peperoni	0,02	Somma di isoxaflutole e del suo metabolita dichetonitrile calcolati come isoxaflutole.
	Tabacco	0,02	
ISOPROTURON (diserbante)	Frumento, orzo	0,1	
ISOXABEN (diserbante)	Frumento, orzo, segale, tritcale, mais	0,05	
ISOXAFLUTOLE (diserbante)	Mais	0,02	
KRESOXIM-METHYL (fungicida)	Mele, pere	0,05	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
LAMBDA-CIALO-TRINA (insetticida)	Frutta a guscio	<u>0,05</u>	
	Albicocche, pesche, uve	<u>0,2</u>	
	Altre drupacee, pomacee, ribes a grappoli, uva spina	<u>0,1</u>	
	Arance, limoni	0,05	
	Altri agrumi	0,02	
	Fragole	0,2	
	Altra frutta	<u>0,02</u>	
	Cucurbitacee con buccia commestibile	<u>0,1</u>	
	Cavoli di Bruxelles	<u>0,05</u>	
	Cavoli cappucci, fagioli con baccello, piselli con baccello	<u>0,2</u>	
	Lattughe e simili, erbe fresche	<u>1</u>	
	Cavoli (esclusi i cavoli a testa), bietole da foglia e da costa, sedani, carciofi	0,05	
	Cipolline, solanacee, cucurbitacee con buccia non commestibile, spinaci, witloof, cardi, finocchi, porri, rabarbaro, funghi coltivati	0,02	
	Altri ortaggi	<u>0,02</u>	
	Legumi da granella	<u>0,02</u>	
	Semi oleaginosi	<u>0,02</u>	
	Patate	<u>0,02</u>	
	Tè	<u>1</u>	
	Luppolo	<u>10</u>	
	Orzo	<u>0,05</u>	
	Altri cereali	<u>0,02</u>	
	Barbabietole da zucchero	0,02	
	Erba medica, foraggio da prati e pascoli	0,2	
	Mais, loglio e barbabietole da foraggio	0,05	
	Tabacco (fresco)	0,02	
	Tabacco (essiccato commerciale)	0,05	
LENACIL (diserbante)	Spinaci	0,1	
	Frumento	0,1	
	Barbabietole da zucchero	0,1	
	Barbabietole da foraggio	0,1	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
LINDANO (gamma-HCH) (insetticida)	Drupacee, uve	<u>0,5</u>	(*) Somma di alfa, beta, gamma, delta e altri isomeri dell'HCH (di cui alfa, beta, delta cumulativamente non più di 0,3). (**) Somma di tutti gli isomeri.
	Carote	<u>0,1</u>	
	Pomodori	<u>0,5</u>	
	Ortaggi a foglia	<u>2</u>	
	Altri prodotti ortofrutticoli	<u>1</u>	
	Tè	<u>0,2</u>	
	Cereali in granella	<u>0,1</u>	
	Barbabietole da zucchero	<u>0,1</u>	
	Caffè (crudo)	0,1 ^(**)	
	Erbe aromatiche ed infusionali (essiccati commerciali)	0,6 ^(*)	
	Tabacco (essiccato commerciale)	1 ^(**)	
LINURON (diserbante)	Carote, rape, fagioli senza baccello, fagiolini, asparagi, sedani, finocchi, carciofi	0,05	
	Semi di soia e di girasole	0,05	
	Patate	0,05	
	Frumento, orzo, segale, mais	0,05	
LUFENURON (insetticida)	Limoni, mandarini, arance, mele, pere, uve	0,5	
	Pesche, nettarine	1	
	Pomodori, peperoni, melanzane	0,05	
	Cavoli a testa	0,1	
	Patate	0,05	
MAGNESIO FOSFURO (fumigante - insetticida)	Vedere IDROGENO FOSFORATO		
MALATION (insetticida)	Agrumi	<u>2</u>	Somma di malation e del malaaxon espressa come malation.
	Ortaggi, esclusi ortaggi a radice e tubero	<u>3</u>	
	Altri prodotti ortofrutticoli	<u>0,5</u>	
	Leguminose in granella	<u>8</u>	
	Semi di ravizzone, colza, cotone, canapa, girasole	0,5	
	Patate	0,5	
	Tè	0,1	
	Cereali in granella	<u>8</u>	
	Barbabietole da zucchero	0,5	
	Camomilla (essiccato commerciale) .	1	
	Foraggiere leguminose	0,5	
	Tabacco	0,5	
	Prodotti moliti ^(*)	2	
			(*) Provenienti dalle granelle trattate.

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
MANCOZEB (fungicida)	Arance, albicocche, pesche, uve, fragole <u>2</u> Ciliegie, prugne <u>1</u> Pomacee <u>2^(*)</u> Agrumi (escluse le arance) <u>2^(*)</u> Lamponi, ribes a grappoli, uva spina <u>0,05^(*)</u> Altra frutta <u>0,05</u> Sedani rapa, witloof <u>0,2</u> Agli, cipolle, scalogni, cetrioli <u>0,5</u> Solanacee (esclusi i pomodori) <u>2</u> Lattughe e simili, erbe fresche <u>5</u> Pomodori <u>2^(*)</u> Carote, pastinaca, ravanelli, salsefrica, cipolline, cetriolini, zucchine, cucurbitacee con buccia non commestibile, cavoli, legumi freschi, sedani, porri <u>2^(*)</u> Altri ortaggi <u>0,05</u> Legumi da granella <u>2^(*)</u> Semi di colza <u>0,2^(*)</u> Altri semi oleaginosi <u>0,1</u> Patate <u>0,05</u> Tè <u>0,1</u> Luppolo <u>25</u> Mais, riso <u>0,05</u> Altri cereali <u>2^(*)</u> Ba babetola da zucchero <u>2</u> Tabacco (fresco) <u>2^(*)</u> Tabacco (essiccato commerciale) <u>10^(*)</u>		Somma di mancozeb, maneb, metiram, propineb e zineb, espressa come CS ₂ . (*) Anche somma di ditiocarbammati (metam-sodium, ziram).
MANEB (fungicida)	Vedere MANCOZEB		Somma di mancozeb, maneb, metiram, propineb e zineb, espressa come CS ₂ .
MCPA (diserbante)	Arance, mele, pere, uve Cereali	0,1 0,1	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
MECARBAM (insetticida - acaricida)	Agrumi	<u>2</u>	Sostanza attiva non autorizzata.
	Altra frutta	<u>0,05</u>	
	Ortaggi	<u>0,05</u>	
	Legumi da granella	<u>0,05</u>	
	Semi oleaginosi	<u>0,05</u>	
	Patate	<u>0,05</u>	
	Tè	<u>0,05</u>	
	Luppolo	<u>0,1</u>	
	Cereali	<u>0,05</u>	
MECOPROP (diserbante)	Mele, pere, pesche	0,05	Somma del Mefenpir-dietile e del suo metabolita acido pirazolil carbossilico.
	Uve	0,1	
	Cereali (escluso mais e sorgo)	0,1	
	Foraggio da prati e pascoli	0,1	
MEFENPIR-DIETILE (antidoto agronomico da associare al Fenoxaprop-p-etile)	Frumento	0,05	
METABENTIAZURON (diserbante)	Agli, piselli senza baccello	0,1	
	Semi di girasole	0,1	
	Patate	0,1	
	Frumento, mais	0,1	
	Erba medica	0,1	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
METALAXIL (fungicida)	Pomacee, uve da vino	<u>1</u>	
	Uve da tavola	<u>2</u>	
	Fragole	<u>0,5</u>	
	Agrumi, ciliegie, actinidie	<u>1</u>	
	Pesche	<u>0,5</u>	
	Frutti di piante arbustive (escluse le selvatiche), avocado	<u>0,05</u>	
	Altra frutta	<u>0,05</u>	
	Carote, pastinaca	<u>0,1</u>	
	Cavoli cappucci	<u>1</u>	
	Cipolle, pomodori, peperoni, spinaci	<u>1</u>	
	Meloni, cocomeri, cavolfiori e cavoli	<u>0,5</u>	
	broccoli, lattuga	<u>0,2</u>	
	Cetrioli	<u>0,2</u>	
	Ortaggi a bulbo (escluse le cipolle), cucurbitacee con buccia commestibile (esclusi i cetrioli), cavoli cinesi e ricci, lattughe e simili (esclusa la lattuga), bietole da foglia e da costa, crescione acquatico, witloof, erbe fresche, carciofi e porri	<u>0,05</u>	
	Altri ortaggi	<u>0,05</u>	
	Legumi da granella	<u>0,05</u>	
	Semi di lino	<u>0,05</u>	
	Altri semi oleaginosi	<u>0,05</u>	
	Patate	<u>0,05</u>	
	Tè	<u>0,1</u>	
	Luppolo	<u>10</u>	
	Cereali	<u>0,05</u>	
	Tabacco	<u>1</u>	
METALDEIDE (limacida)	Fragole	<u>0,4</u>	
	Ortaggi	<u>0,4</u>	
	Patate	<u>0,4</u>	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
METAMIDOFOS (insetticida - acaricida)	Agrumi	<u>0,2</u>	
	Pomacee, drupacee	<u>0,15</u>	
	Altra frutta	<u>0,01</u>	
	Pomodori, cavoli a testa	<u>0,5</u>	
	Melanzane, lattuga	<u>0,2</u>	
	Cetrioli	<u>1</u>	
	Peperoni, cavoli a infiorescenza, legumi freschi, carciofi, porri	<u>0,15</u>	
	Altri ortaggi	<u>0,01</u>	
	Fagioli e piselli da granella	<u>0,15</u>	
	Altri legumi da granella	<u>0,01</u>	
	Semi di cotone	<u>0,1</u>	
	Altri semi oleaginosi	<u>0,01</u>	
	Patate	<u>0,01</u>	
	Tè	<u>0,1</u>	
	Luppolo	<u>2</u>	
	Cereali	<u>0,01</u>	
	Barbabietole da zucchero	<u>0,15</u>	
	Tabacco	<u>0,15</u>	
METAMITRON (diserbante)	Barbabietole da zucchero	0,05	
METAM-SODIUM (fumigante fungicida - nematocida)	Agrumi, mandorle, pomacee, drupacee, uve, fragole, olive	2	Residui espressi come solfuro di carbonio.
	Altra frutta	0,05	
	Lattughe e simili, erbe fresche	5	Somma di metam sodium e ziram.
	Altri ortaggi (escluso i funghi)	2	
	Legumi da granella	2	
	Cereali	2	Da soli o insieme a mancozeb, maneb, metiram, propineb e zineb.
	Altri prodotti destinati all'alimentazione	0,2	
	Tabacco (fresco)	2	
	Tabacco (essiccato commerciale)	10	
METAZACLOR (diserbante)	Cavoli	0,05	
	Semi di colza	0,05	
	Patate	0,5	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
METIDATION (insetticida)	Agrumi	<u>2</u>	
	Frutta a guscio	<u>0,05</u>	
	Pomacee	<u>0,3</u>	
	Drupacee (escluse le ciliegie)	<u>0,2</u>	
	Uve	<u>0,5</u>	
	Olive	<u>1</u>	
	Ciliegie	<u>0,02</u>	
	Altra frutta	<u>0,02</u>	
	Cipolle, scalogni, porri	<u>0,02</u>	
	Altri ortaggi	<u>0,02</u>	
	Legumi da granella	<u>0,02</u>	
	Semi di colza	<u>0,05</u>	
	Semi di cotone	<u>0,02</u>	
	Altri semi oleaginosi	<u>0,02</u>	
	Patate	<u>0,02</u>	
	Tè	<u>0,1</u>	
	Luppolo	<u>3</u>	
	Cereali	<u>0,02</u>	
METIL-ETOATO (insetticida)	Arance, mandorle, mele, pere, drupacee, uve, olive	1	
	Ortaggi a bulbo, cavoli, lattughe e simili, spinaci, piselli senza baccello, fave, asparagi, sedani, carciofi, porri	1	
	Cereali	0,2	
	Barbabietole da zucchero	1	
METIL-ISOTIOCIANATO (fumigante - fungicida)	Tutti i prodotti destinati all'alimentazione	"zero" ⁽¹⁾	
METIOCARB (insetticida - limacida)	Mandorle, pomacee, drupacee, uve, fragole	0,05	
	Carote, ravanelli, solanacee, cucurbitacee, cavoli, lattughe e simili, spinaci e simili, erbe fresche, fagioli senza baccello, piselli senza baccello, fagiolini, asparagi, cardo, sedano, finocchio	0,05	
	Patate	0,05	
	Barbabietole da zucchero	0,05	
	Erba medica, trifoglio	0,05	
	Tabacco	0,05	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
METIRAM (fungicida)	Vedere MANCOZEB		Somma di mancozeb, maneb, metiram, propineb e zineb, espressa come CS ₂
METOBROMURON (diserbante)	Pomodori, fagioli senza baccello, asparagi, carciofi	0,2	
	Semi di arachide, di girasole e di soia	0,2	
	Patate	0,2	
	Mais	0,2	
	Tabacco (verde)	0,4	
	Tabacco (essiccato commerciale)	2	
METOLACLOR (diserbante)	Semi di soia	0,05	
	Semi di girasole	0,04	
	Mais	0,05	
	Barbabietole da zucchero	0,2	
	Tabacco (verde)	0,06	
	Tabacco (essiccato commerciale)	0,3	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
METOMIL (insetticida)	Mele	<u>1</u>	Somma di metomil e di tiodicarb, espressa come metomil.
	Uve	<u>3</u>	
	Pere, pesche	0,2	
	Agrumi, drupacee (escluse le pesche), ribes a grappoli, olive	0,05	
	Altra frutta	<u>0,05</u>	
	Ravanelli	<u>0,5</u>	
	Cucurbitacee con buccia non commestibile	<u>0,2</u>	
	Spinaci e simili	<u>2</u>	
	Solanacee, zucchine, cavolfiori, cavoli cappucci, lattuga, finocchi, carciofi	0,1	
	Cetrioli, cavoli a infiorescenza (esclusi i cavolfiori), cavoli a testa (esclusi i cavoli cappucci), cavoli a foglia, lattughe e simili (esclusa la lattuga), erbe fresche, fagioli con baccello, piselli con baccello	0,05	
	Altri ortaggi	<u>0,05</u>	
	Legumi da granella	<u>0,05</u>	
	Semi di soia	<u>0,2</u>	
	Semi di cotone	<u>0,5</u>	
	Altri semi oleaginosi	<u>0,05</u>	
	Patate	<u>0,05</u>	
	Tè	<u>0,1</u>	
	Luppolo	<u>10</u>	
	Cereali	<u>0,05</u>	
	Barbabietole da zucchero	0,05	
	Tabacco	0,05	
METOPRENE (insetticida)	Funghi coltivati (Prataioli)	0,2	
	Tabacco (essiccato commerciale)	15	
METOPROTRIN (diserbante)	Frumento	0,1	
METOSSICLORO (insetticida)	Frutta	<u>10</u>	
	Ortaggi	<u>10</u>	
	Semi di ravizzone, colza, soia	2	
	Patate	2	
	Mais	2	
	Barbabietole da zucchero	2	
	Foraggiere	2	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
METOSULAM (diserbante)	Frumento, orzo, riso, avena, segale ...	0,1	Sostanza attiva revocata.
METOXURON (diserbante - disseccante)	Carote, pomodori	0,1	
	Patate	0,1	
	Frumento, orzo	0,1	
METRIBUZIN (diserbante)	Carote, pomodori, asparagi, carciofi ..	0,1	
	Semi di soia	0,1	
	Patate	0,1	
	Mais	0,1	
	Erba medica	0,1	
METSULFURON METILE (diserbante)	Frumento, orzo, riso	0,05	
MEVINFOS (insetticida)	Agrumi, pomacee, albicocche	<u>0,2</u>	
	Altre drupacee	<u>0,5</u>	
	Ortaggi a foglia larga	<u>0,5</u>	
	Altri prodotti ortofrutticoli	<u>0,1</u>	
MICLOBUTANIL (fungicida)	Mele, pere, albicocche, pesche, prugne, uve, fragole	0,2	
	Pomodori, peperoni, cetrioli, zucchini, meloni, cocomeri	0,2	
	Frumento	0,1	
	Vino	0,1	
MOLINATE (diserbante)	Riso	0,05	
MONOCROTOFOS (insetticida - acaricida)	Tè	0,1	
	Barbabietole da zucchero	0,05	
MONOLINURON (diserbante)	Uve	0,2	
	Carote, asparagi	0,2	
	Patate	0,2	
	Frumento, mais	0,2	
	Erba medica	0,2	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
NAA (fitoregolatore)	Pomacee, pesche	0,1	
	Fragole, olive	0,01	
	Pomodori, peperoni, melanzane, zucchine, radicchi, spinaci, asparagi, carciofi	0,01	
NAD (fitoregolatore)	Clementine, mele, pere, albicocche, ciliegie, pesche, prugne, fragole, olive	0,05	
	Pomodori, peperoni, melanzane, cetrioli, zucchine, meloni	0,05	
NAPROPAMIDE (diserbante)	Pomodori, melanzane, cavolfiori, cavoli cappuccio	0,1	
	Semi di ravizzone	0,1	
	Patate	0,1	
	Tabacco	0,1	
NAPTALAM (diserbante)	Cetrioli, meloni, cocomeri, asparagi ..	0,1	
NEBURON (diserbante)	Semi di girasole e di soia	0,1	
	Cereali (escluso mais, sorgo e riso) ...	0,1	
	Erba medica	0,1	
NICOSULFURON (diserbante)	Mais	0,1	
NITROTAL-ISOPROPILE (fungicida)	Mele, uve	0,5	
	Zucchine	0,5	
B NOA (fitoregolatore)	Clementine, mele, pere, albicocche, ciliegie, pesche, prugne, fragole, olive	0,05	
	Pomodori, peperoni, melanzane, cetrioli, zucchine, meloni	0,05	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
NONILFENILETERE DI POLIOSSIETILEN-GLICOLE (antigermogliante)	Tabacco	"zero" ⁽¹⁾	Sostanza attiva il cui tipo di impiego non deve determinare residui nei prodotti destinati alla alimentazione.
NUARIMOL (fungicida)	Mele, pere, pesche, uve, fragole	0,2	
	Solanacee	0,05	
	Cetrioli, zucchini, meloni, cocomeri, cicorie, piselli senza baccello, carciofi	0,2	
	Frumento, orzo	0,2	
	Barbabietole da zucchero	0,2	
OLIO MINERALE (insetticida)	Tutti i prodotti destinati all'alimentazione	"zero" ⁽¹⁾	
OMETOATO (acaricida - insetticida)	Ciliegie	0,4	
	Fragole, frutti di piante arbustive, altra piccola frutta e bacche, bacche e frutti selvatici	0,1	
	Cicoria, spinaci, witloof, carciofi	0,4	
	Ortaggi a radice e tubero, cipolle, porri	0,1	
	Altri prodotti ortofrutticoli	0,2	
	Patate	0,1	
	Tè	0,1	
OSSALATO DI RAME (repellente)			
OSSICARBOSSINA (fungicida)	Cereali (escluso mais, sorgo e riso) ...	0,2	
OSSICHINOLEATO DI RAME (fungicida)	Mele, pere, albicocche, pesche, prugne	0,05	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
OSSIDEMETON-METILE (insetticida)	Carote	"zero"⁽¹⁾	Somma di demeton-S-metile, ossidemeton-metile, demeton-S-metilsolfone, espressa come demeton-S-metilsolfone.
	Altri prodotti ortofrutticoli	0,4	
	Patate	0,1	
	Frumento	0,1	
	Barbabietole da zucchero	0,1	
	Tabacco.....	0,1	
OXADIAZON (diserbante)	Limoni, mandarini, clementini, arance, nocciole, mele, pere, albicocche, pesche, susine, uve, actinidie, olive	0,05	
	Agli, pomodori, peperoni, melanzane, cavolfiori, lattuga, indivie, cicorie, asparagi, finocchi, carciofi	0,05	
	Semi di girasole e di soia	0,05	
	Riso	0,05	
	Tabacco	0,05	
	Olio di girasole	0,02	
	Uve	1	
	Pomodori, meloni, spinaci	0,2	
OXADIXIL (fungicida)	Cipolle	0,1	
	Lattuga	0,5	
	Patate	0,1	
	Barbabietole da zucchero	0,05	
OXAMIL (nematocida - insetticida)			
OXIFLUORFEN (diserbante)	Pompelmi, limoni, arance, mandorle, nocciole, pomacee, drupacee, uve	0,05	
	Agli, cipolle, cavoli, carciofi	0,05	
	Semi di girasole	0,05	
PARAQUAT (diserbante - dissecante)	Frutta	0,05	
	Ortaggi	0,05	
	Legumi da granella	0,05	
	Semi oleaginosi	0,05	
	Patate	0,05	
	Tè	0,1	
	Luppolo	0,1	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
PARATION (insetticida)	Frutta	<u>0,5</u>	Paraoxon compreso.
	Ortaggi	<u>0,5</u>	
	Semi di cotone	0,2	
	Patate	0,2	
	Cereali	0,05	
	Barbabietole da zucchero	0,2	
	Erba medica, trifoglio	0,2	
	Tabacco	0,1	
PARATION-METILE (insetticida)	Frutta	<u>0,2</u>	Paraoxon-metile compreso.
	Ortaggi	<u>0,2</u>	
	Semi di ravizzone, colza, cotone, senape, girasole	0,1	
	Patate	0,1	
	Barbabietole da zucchero	0,1	
	Erba medica, trifoglio, lupinella, sulla	0,1	
	Tabacco	0,1	
PENCICURON (fungicida)	Lattuga	0,05	
	Patate	0,05	
PENCONAZOLO (fungicida)	Mele, pere, pesche, uve, fragole	0,1	
	Cipolle, pomodori, peperoni, cetrioli, zucchine, meloni, zucche, piselli senza baccello, carciofi	0,1	
	Tabacco	0,5	
PENDIMETALIN (diserbante)	Carote, aglio, cipolle, pomodori, peperoni, melanzane, cavoli, fagioli senza baccello, piselli senza baccello, fave, ceci, asparagi, finocchi, carciofi	0,05	
	Semi di girasole, soia e arachide	0,05	
	Patate	0,05	
	Frumento, orzo, segale, mais, riso	0,05	
	Favino	0,05	
	Tabacco	0,05	
PERFLUIDONE (diserbante)	Riso	0,01	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
PERMETRINA (insetticida)	Agrumi	<u>0,5</u>	Somma degli isomeri costituenti.
	Mandorle	<u>0,1</u>	
	Pomacee, drupacee, uve, actinidie	<u>1</u>	
	Fragole	<u>0,05</u>	
	Altra frutta	<u>0,05</u>	
	Sedani rapa, ravanelli, cucurbitacee, mais dolce, cavolfiori, piselli con baccello	<u>0,1</u>	
	Solanacee, fagioli con baccello, porri	<u>0,5</u>	
	Cavoli a foglia, spinaci e simili	<u>1</u>	
	Lattughe e simili, erbe fresche, sedani, rabarbaro	<u>2</u>	
	Cavoli a testa	<u>1</u>	
	Cipolle, scalogni, cipolline	<u>0,05</u>	
	Altri ortaggi	<u>0,05</u>	
	Legumi da granella	<u>0,05</u>	
	Semi di arachide, di colza e di senape	<u>0,1</u>	
	Semi di cotone	<u>0,2</u>	
	Altri semi oleaginosi	<u>0,05</u>	
	Patate	<u>0,05</u>	
	Tè	<u>0,1</u>	
	Luppolo	<u>0,1</u>	
	Mais	<u>0,2</u>	
	Altri cereali	<u>2</u>	
	Barbabietola da zucchero	<u>1</u>	
	Tabacco (verde)	<u>1</u>	
	Tabacco (essiccato commerciale)	<u>5</u>	
	Farina bianca	<u>0,5</u>	
	Crusca	<u>10</u>	
PERTANE (insetticida)	Frutta	<u>10</u>	Sostanza attiva revocata.
	Ortaggi	<u>10</u>	
PICLORAM (arbusticida - diserbante)	Foraggio	<u>0,5</u>	
PIPERONIL BUTOSSIDO (sinergizzante piretrine)	Frutta	<u>3</u>	
	Ortaggi (escluso i funghi)	<u>3</u>	
	Leguminose in granella	<u>20</u>	
	Semi di girasole	<u>3</u>	
	Patate	<u>3</u>	
	Cereali in granella	<u>20</u>	
	Barbabietole da zucchero	<u>3</u>	
	Foraggiere leguminose	<u>3</u>	
	Tabacco	<u>3</u>	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
PIRAZOFOS (fungicida)	Mele, pere, pesche, fragole, uve	0,1	Somma delle piretrine I e II, cinerine I e II, jasmoline I e II.
	Cucurbitacee, carciofi	0,1	
	Cereali (escluso mais, sorgo e riso) ...	0,1	
PIRAZOSSIFEN (diserbante)	Riso	0,05	
PIRETRINE (insetticida)	Frutta	1	
	Ortaggi	1	
	Leguminose in granella	3	
	Semi di girasole	1	
	Patate	1	
	Cereali in granella	3	
	Barbabietole da zucchero	1	
	Foraggiere leguminose	1	
	Tabacco	1	
PIRIDAFENTION (insetticida)	Nocciole	0,05	
	Pomacee, pesche, prugne, uve, fragole	0,3	
	Carote, pomodori, lattuga, fagiolini .	0,3	
	Patate	0,3	
	Riso	0,05	
	Barbabietole da zucchero	0,3	
	Tabacco	0,7	
PIRIDATE (diserbante)	Mais, riso	0,1	
PIRIMICARB (aficida)	Agrumi, mandorle, pomacee, drupacee, uve, fragole	0,2	
	Bietole rosse, carote, rape, cipolle, solanacee, cucurbitacee, cavoli, lattuga, indivie, legumi freschi, sedani, carciofi	0,2	
	Semi di lino e di canapa	0,05	
	Patate	0,2	
	Cereali	0,05	
	Barbabietole da zucchero	0,05	
	Tabacco	0,2	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
PIRIMIFOS METILE (insetticida - acaricida)	Mandarini, actinidie	<u>2</u>	(*) Provenienti dai cereali trattati.
	Agrumi (esclusi mandarini)	<u>1</u>	
	Mele, pere, prugne, uve, fragole	0,5	
	Mandorle, nocciole, pistacchi, noci, altre pomacee, drupacee (escluso le prugne), olive	0,05	
	Altra frutta	<u>0,05</u>	
	Carote, cavoli a infiorescenza	<u>1</u>	
	Cavoli di Bruxelles	<u>2</u>	
	Cipolle, pomodori, peperoni, cetrioli, cocomeri, cavoli a testa (esclusi i cavoli di Bruxelles), cavoli a foglia, cavoli-rapa, lattuga, spinaci, legumi freschi (esclusi i piselli senza baccello), sedani	0,5	
	Ortaggi a bulbo (escluse le cipolle), melanzane, cucurbitacee (esclusi cetrioli e cocomeri), lattughe e simili (esclusa la lattuga), bietola da foglia e da costa, erbe fresche, ortaggi a stelo (esclusi i sedani), funghi coltivati	0,05	
	Altri ortaggi	<u>0,05</u>	
	Piselli e fagioli da granella	0,5	
	Altri legumi da granella	0,05	
	Semi di lino, di arachide, di girasole, di colza, di soia e di cotone	0,05	
	Altri semi oleaginosi	<u>0,05</u>	
	Patate	<u>0,05</u>	
	Tè	<u>0,05</u>	
	Luppolo	<u>0,05</u>	
	Cereali	<u>5</u>	
	Barbabietole da zucchero	0,5	
	Erbe aromatiche ed infusionali (escluso tè), essiccato commerciale	0,5	
	Prodotti moliti (*)	2	
POLISOLFURO DI BARIO (fungicida - insetticida)	Agrumi, mandorle, nocciole, pomacee, drupacee, uve, olive	50	Residui espressi come zolfo.
POLISOLFURO DI CALCIO (fungicida - insetticida)	Agrumi, pomacee, albicocche, ciliegie, pesche, prugne, uve, olive	50	Residui espressi come zolfo.

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
PRETILACLOR (diserbante)	Riso	0,05	
PRIMISULFURON (diserbante)	Mais	0,05	
PROCIMIDONE (fungicida)	Frutta a guscio	<u>0,05</u>	
	Uve, fragole, actinidie	<u>5</u>	
	Lamponi	<u>10</u>	
	Pere, drupacee	<u>1,5</u>	
	Altra frutta	<u>0,02</u>	
	Agli, cipolle, scalogni	<u>0,2</u>	
	Solanacee, fagioli con baccello	<u>2</u>	
	Cucurbitacee	<u>1</u>	
	Lattughe e simili	<u>5</u>	
	Fagioli senza baccello	<u>1</u>	
	Witloof, piselli con baccello, piselli senza baccello	<u>0,02</u>	
	Altri ortaggi	<u>0,02</u>	
	Fagioli in granella	<u>1</u>	
	Altri legumi da granella	<u>0,02</u>	
	Semi di girasole, di colza e di soia	<u>1</u>	
	Altri semi oleaginosi	<u>0,05</u>	
	Patate	<u>0,02</u>	
	Tè	<u>0,1</u>	
	Luppolo	<u>0,1</u>	
	Cereali	<u>0,02</u>	
	Tobacco (fresco)	<u>0,1</u>	
	Tabacco (essiccato commerciale)	<u>0,5</u>	
	Vino	<u>0,5</u>	
	Olio di girasole e di colza	<u>1</u>	
PROCLORAZ (fungicida)	Funghi coltivati	<u>1</u>	
	Frumento, orzo	<u>0,1</u>	
	Barbabietole da zucchero (radici)	<u>0,1</u>	
	Barbabietole da zucchero (foglie)	<u>2</u>	
PROFAM ^(*) (diserbante)	Carote, aglio, cipolle, spinaci, fagioli senza baccello, piselli senza baccello, porri	<u>0,1</u>	Sostanza attiva revocata.
	Patate (sbucciate)	<u>0,5</u> ^(*)	(*) Somma di profam e clorprofam.
	Barbabietole da zucchero	<u>0,05</u>	
	Barbabietole da foraggio	<u>0,05</u>	

^(**) Voce in vigore fino al 30 giugno 1998

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
PROFENOFOS (insetticida)	Agrumi, mele, pesche	0,03	
	Peperoni, cavolfiori, cavoli cappuccio, fagioli senza baccello, fagiolini, fave, carciofi	0,03	
	Patate	0,03	
	Tè	0,1	
	Mais	0,03	
	Barbabietole da zucchero	0,03	
PROMETRINA (diserbante)	Carote, aglio, cipolle, prezzemolo, menta, fagioli senza baccello, piselli senza baccello, sedani, finocchi, carciofi, porri, lenticchie	0,1	
	Semi di arachide, di girasole e di soia	0,1	
	Patate	0,1	
	Mais, sorgo	0,1	
	Foraggiere leguminose	0,1	
PROPACLOR (diserbante)	Ravanelli, ortaggi a bulbo, cavoli, porri	0,2	
	Sorgo	0,2	
	Rutabaghe	0,2	
	Sfarinati di sorgo	0,5	
PROPAMOCARB (fungicida)	Agrumi, mele, pere, fragole	10	
	Bietole rosse, carote, rape, aglio, cipolle, solanacee, cetrioli, zucchine, melone, cocomero, zucche, cavoli, lattuga, indivie, cicoria, radicchio, spinaci, bietole da foglia e da costa, prezzemolo, basilico, sedani, porri	10	
	Tabacco	10	
PROPANIL (diserbante)	Agrumi, olive	0,05	
	Riso	0,05	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
PROPAQUIZAPOP (diserbante)	Carote, cipolle, lattuga, cicorie, spinaci, carciofi, asparagi	0,1	
	Agli, pomodori, meloni, fagioli senza baccello, piselli senza baccello	0,05	
	Cavoli cappuccio, cavoli broccolo, piselli con baccello	0,2	
	Semi di girasole e di cotone	0,1	
	Semi di colza e di soia	0,05	
	Patate	0,1	
	Barbabietole da zucchero	0,05	
	Favino	0,2	
	Tabacco	0,1	
PROPARGITE (acaricida)	Agrumi, noci, nocciole, mele, pesche, uve	2	
	Altra frutta a guscio, pere, altre drupacee, lamponi, actinidie	2 ^(*)	
	Solanacee, meloni, fagiolini	2	
	Carote, aglio, cipolle, altre cucurbitacee, cavoli, lattughe e simili, spinaci, prezzemolo, fagioli senza baccello, piselli senza baccello, fave, sedani, finocchi, carciofi, porri	2 ^(*)	
	Semi di soia	0,5	
	Patate	2 ^(*)	
	Mais, riso	2 ^(*)	
	Barbabietola da zucchero	2 ^(*)	
	Olio di soia	0,1	

^(*) Voce in vigore fino al 31 dicembre 1997 .

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
PROPICONAZOLO (fungicida)	Albicocche, pesche	<u>0,2</u>	
	Uve	<u>0,5</u>	
	Banane	<u>0,1</u>	
	Ciliegie, prugne	<u>0,05</u>	
	Altra frutta	<u>0,05</u>	
	Peperoni	<u>0,1</u>	
	Cucurbitacee, sedani, carciofi	<u>0,05</u>	
	Altri ortaggi	<u>0,05</u>	
	Legumi da granella	<u>0,05</u>	
	Semi di lino e di girasole	<u>0,05</u>	
	Altri semi oleaginosi	<u>0,05</u>	
	Patate	<u>0,05</u>	
	Tè	<u>0,1</u>	
	Luppolo	<u>0,1</u>	
	Cereali	<u>0,05</u>	
	Barbabietole da zucchero	<u>0,05</u>	
PROPINEB (fungicida)	Vedere MANCOZEB		Somma di mancozeb, maneb, metiram, propineb e zineb, espressa come CS ₂ .
PROPIZAMIDE (diserbante)	Ribes a grappoli	<u>0,3</u>	
	Fragole, uva spina	<u>0,02</u>	
	Altra frutta	<u>0,02</u>	
	Lattughe e simili, fagioli senza baccello, carciofi	<u>0,3</u>	
	Cavoli cappucci, erbe fresche	<u>0,02</u>	
	Altri ortaggi	<u>0,02</u>	
	Legumi da granella	<u>0,02</u>	
	Semi di lino	<u>0,05</u>	
	Semi di arachide, colza, cotone	<u>0,02</u>	
	Altri semi oleaginosi	<u>0,02</u>	
	Patate	<u>0,02</u>	
	Tè	<u>0,05</u>	
	Luppolo	<u>0,05</u>	
	Cereali	<u>0,02</u>	
	Foraggiere leguminose	<u>0,3</u>	
	Barbabietole da zucchero	<u>0,3</u>	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
PROPOXUR (insetticida)	Agrumi, pomacee, drupacee, uve, fragole, more, lamponi, olive	<u>3</u>	
	Ribes a grappoli, uva spina	<u>0,2</u>	
	Altra frutta	<u>0,05</u>	
	Bietole rosse, sedani rapa, solanacee, cetrioli, cetriolini, zucchine, cucurbitacee con buccia non commestibile, cavoli, lattughe e simili (escluso crescione), spinaci e simili, erbe fresche, fagioli con baccello, piselli con baccello, cardi, sedani, finocchi, carciofi	<u>3</u>	
	Porri	<u>1</u>	
	Altri ortaggi	<u>0,05</u>	
	Legumi da granella	<u>0,05</u>	
	Semi oleaginosi	<u>0,05</u>	
	Patate	<u>0,05</u>	
	Tè	<u>0,1</u>	
	Luppolo	<u>0,1</u>	
	Cereali	<u>0,05</u>	
	Tabacco	3	
PROSULFOCARB (diserbante)	Frumento, orzo	0,05	
PROSULFURON (diserbante)	Mais	0,02	
PYRIDABEN (acaricida)	Agrumi, mele pere, albicocche, pesche, prugne, uve	0,1	
PYRIFENOX (fungicida)	Mele, pere, pesche, nettarine, fragole, uve	0,2	Somma degli isomeri E e Z
	Pomodori, peperoni, cetrioli, zucchine, meloni, zucche, carciofi	0,2	
PYRIMETHANIL (fungicida)	Mele, pere	1	
	Uve	3	
	Fragole	5	
	Pomodori	2	
	Vino	2	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
QUINALFOS (insetticida)	Agrumi, mele, pere, pesche, prugne, uve, actinidie, olive	0,1	
	Cipolle, solanacee, cavoli, lattuga, spinaci, fagioli senza baccello, piselli senza baccello, fagiolini, fave, carciofi.....	0,1	
	Patate	0,1	
	Tè	0,1	
	Mais	0,1	
	Barbabietole da zucchero	0,1	
	Foraggiere leguminose	0,1	
	Tabacco (fresco)	0,1	
	Tabacco (essiccato commerciale)	0,5	
QUINCLORAC (diserbante)	Riso	0,1	
QUIZALOFOP-ETILE ISOMERO D (diserbante)	Fragole	0,05	Da solo o come somma degli isomeri.
	Carote, aglio, cipolle, pomodori, zucchine, meloni, piselli senza baccello, fagiolini	0,05	
	Cavolfiori, cavoli cappuccio, radicchi, carciofi	0,05	
	Spinaci	0,1	
	Semi di girasole, di soia, di colza	0,05	
	Barbabietole da zucchero	0,05	
	Erba medica	0,1	
	Tabacco (fresco)	0,05	
	Tabacco (essiccato commerciale)	0,25	
RAME (composti inorganici del) (fungicida)	Frutta	20	Residuo espresso come rame.
	Ortaggi	20	
	Semi oleaginosi	10	
	Patate	20	
	Luppolo (essiccato)	750	
	Luppolo (estratto)	350	
	Cereali	10	
	Barbabietole da zucchero	20	
	Caffè (crudo)	50	
	Tabacco	20	
RIMSULFURON (diserbante)	Pomodori	0,1	
	Patate	0,1	
	Mais	0,1	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
ROTENONE (insetticida)	Agrumi, mele, pere, albicocche, ciliegie, pesche, prugne, uve, olive	0,04	
	Carote, aglio, cipolle, solanacee, cetrioli, zucchine, cocomeri, cavoli, lattuga, indivie, radicchi, spinaci, fagioli senza baccello, sedani, finocchi, carciofi, porri	0,04	
	Patate	0,04	
SECBUMETON (diserbante)	Erba medica	0,1	
SETOSSIDIM (diserbante)	Fragole	0,5	
	Bietole rosse, carote, ravanelli, aglio, cipolle, solanacee, cucurbitacee, cavoli, lattughe e simili, spinaci, bietole da foglia e da costa, prezzemolo, fagioli senza baccello, piselli senza baccello, fagiolini, fave, sedani, finocchi, carciofi, porri	0,5	
	Semi di girasole, di soia e di colza	0,5	
	Patate	0,5	
	Barbabietole da zucchero	0,5	
	Erba medica, trifoglio, favino, barbabietole da foraggio	0,5	
	Tabacco	0,5	
SIMAZINA (diserbante)	Agrumi, mandorle, nocciole, pomacee, drupacee, uve, fragole, more, lamponi, ribes a grappoli neri e rossi, fichi, melograni, olive	0,1	
	Carciofi	0,1	
	Sorgo	0,1	
SOLFITI ALCALINI E ALCALINO TERROSI (fungicidi)	Uve	10	Residui espressi come anidride solforosa.
(SOLFURO DI CARBONIO o CARBONIO SOLFURO)			

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
SULCOTRIONE (diserbante)	Mais (granella)	0,05	Somma di sulcotrione e del suo metabolita CMBA (Acido 2-cloro-metilsulfonil benzoico) espressa come sulcotrione.
	Mais (foraggio)	0,2	
SULFOTEP (insetticida)	Lattughe e simili	0,5	
	Altri ortaggi (escluso i funghi)	0,2	
TCA (diserbante)	Riso	0,01	
	Barbabietole da zucchero	1	
TEBUCONAZOLO (fungicida)	Mele, pere, pesche	0,1	
	Albicocche	0,2	
	Uve	1	
	Frumento, orzo	0,05	
TEBUFENOZIDE (insetticida)	Mele, pere, uve	0,5	
	Vino	0,1	
TEBUFENPIRAD (acaricida)	Agrumi, mele, pere, albicocche, pesche	0,5	
	Uve	0,3	
	Fragole	0,3	
	Pomodori, peperoni, melanzane	0,5	
	Meloni, cocomeri	0,5	
	Vino	0,1	
TEFLUBENZURON (insetticida regolatore di crescita)	Mele, pere, pesche, uve	1	
	Peperoni, melanzane, cavoli	0,5	
	Funghi coltivati	0,2	
	Patate	0,1	
	Mais	0,1	
	Mais pianta da foraggio	4	
	Vino	0,01	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
TEFLUTRIN (insetticida)	Carote, navoni, rape, pomodori, peperoni, melanzane, meloni, cocomeri, cavolfiore, cavoli cappuccio, lattuga, fagioli senza baccello, piselli senza baccello, fagiolini, asparagi, sedani, finocchi ...	0,05	Sostanza attiva revocata.
	Semi di girasole, di soia e di colza	0,05	
	Patate	0,05	
	Frumento, mais, sorgo	0,05	
	Barbabietole da zucchero	0,05	
	Tabacco (fresco)	0,05	
	Tabacco (essiccato commerciale)	0,25	
TEMEFOS (insetticida)	Riso	0,01	
TEPP (insetticida)	Frutta	<u>0,01</u>	
	Ortaggi	<u>0,01</u>	
	Legumi da granella	<u>0,01</u>	
	Semi oleaginosi	<u>0,01</u>	
	Patate	<u>0,01</u>	
	Tè	<u>0,02</u>	
	Luppolo	<u>0,02</u>	
TERBUFOS (insetticida)	Pomodoro, peperone	0,05	
	Patate	0,05	
	Mais	0,05	
	Barbabietole da zucchero	0,05	
	Tabacco	0,05	
TERBUMETON (diserbante)	Agrumi, mele, pere, uve, olive	0,02	
TERBUTILAZINA (diserbante)	Agrumi, nocciole, mele, uve	0,02	
	Olive	0,01	
	Orzo, segale, avena, sorgo	0,1	
	Mais	0,02	
	Olio di oliva	0,01	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
TERBUTRINA (diserbante)	Piselli senza baccello, fave	0,05	
	Semi di girasole	0,05	
	Patate	0,05	
	Frumento, orzo, segale, avena, mais ..	0,05	
TETRACLORVINFOS (insetticida)	Pesche, mele, pere, uve, olive	1,5	
	Cavoli, rape	1,5	
	Patate	1,5	
	Mais	1,5	
(TETRACLORURO DI CARBONIO vedi CARBONIO TETRACLORURO)			
TETRACONAZOLO (fungicida)	Mele, pere, uve	0,5	
	Pesche	0,2	
	Zucchine, cetrioli, carciofi	0,2	
	Meloni	0,05	
	Frumento	0,05	
	Orzo	0,1	
	Barbabietole da zucchero	0,2	
TETRADIFON (acaricida)	Agrumi, mandorle, noci, nocciole, pomacee, drupacee, uve, fragole, lamponi, actinidie, olive	1,5	
	Carote, ravanelli, ortaggi a bulbo, solanacee, cucurbitacee, cavoli, lattughe e simili, spinaci e simili, erbe fresche, legumi freschi, asparagi, cardi, sedani, finocchi, carciofi, porri	1,5	
	Patate	1,5	
	Luppolo	1,5	
	Frumento, mais	1	
	Favino	1,5	
	Tabacco	1	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
TIABENDAZOLO (fungicida)	Agrumi	<u>6</u>	
	Frutta a guscio	<u>0,1</u>	
	Pomacee, fragole	<u>5</u>	
	Banane	<u>3</u>	
	Ciliegie, uve, lamponi, ribes a grappoli, uva spina	0,05	
	Altra frutta	<u>0,05</u>	
	Cavoli broccoli	<u>5</u>	
	Agli, cipolle	0,1	
	Bietole rosse, scalogni, pomodori, peperoni, cetrioli, meloni, cocomeri, cavoli cappucci, lattuga, fagioli senza baccello, asparagi, sedani, porri.....	0,05	
	Funghi coltivati	10	
	Altri ortaggi	<u>0,05</u>	
	Legumi da granella	<u>0,05</u>	
	Semi oleaginosi	<u>0,05</u>	
	Patate tardive	<u>5</u>	
	Patate precoci	0,05	
	Tè	<u>0,1</u>	
	Luppolo	<u>0,1</u>	
	Frumento, riso	0,2	
	Altri cereali	<u>0,05</u>	
TIAZAFLURON (diserbante - arbusticida)			Sostanza attiva il cui tipo di impiego non deve determinare residui nei prodotti destinati alla alimentazione.
TIDIAZURON (defogliante)	Semi di cotone	0,1	
TIFENSULFURON METILE (diserbante)	Frumento, orzo, avena, mais	0,05	
TIOBENCARB (diserbante)	Riso	0,1	
TIOCARBAZIL (diserbante)	Riso	1	
	Barbabietole da zucchero	0,01	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
TIODICARB (insetticida)	Vedere METOMIL		Somma di benomil, carbendazim e tiofanato metile espressa come carbendazim.
TIOFANATO-METILE (fungicida)	Vedere BENOMIL		
TIOFANOX (insetticida)	Barbabietole da zucchero	0,02	
TIONAZIN (nematocida)	Agrumi, mandorle, pomacee, drupacee, uve, fragole, olive	0,02	
	Solanacee	0,02	
	Patate	0,02	
	Barbabietole da zucchero	0,02	
	Foraggiere	0,02	
	Tabacco	0,02	
TIRAM (fungicida)	Fragole, uve	3,8	
	Altri prodotti ortofrutticoli	3	
	Patate	2	
	Tabacco	2	
TOLCLOFOS METILE (fungicida)	Carote, cavoli	0,5	
	Agli, cipolle	0,01	
	Pomodori, peperoni, melanzane, zucchine, lattuga, radicchi	1	
	Cocomeri, fagioli senza baccello, fagiolini	0,1	
	Patate	0,1	
	Frumento	0,05	
	Barbabietole da zucchero (radici)	0,5	
	Barbabietole da zucchero (foglie)	1	
(TOXAFENE vedi CANFECLOR)			

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
2,4,5-T (diserbante)	Frutta	<u>0,05</u>	Sostanza attiva revocata.
	Ortaggi	<u>0,05</u>	
	Funghi coltivati	<u>0,05</u>	
	Legumi da granella	<u>0,05</u>	
	Semi oleaginosi	<u>0,05</u>	
	Patate	<u>0,05</u>	
	Tè	<u>0,05</u>	
	Luppolo	<u>0,05</u>	
TRALCOXYDIM (diserbante)	Frumento, orzo	0,05	
TRALOMETRINA (insetticida)	Limoni, mele, pesche, uve	0,5	
	Pomodori, cavoli broccoli, cavolfiori, cavoli di Bruxelles, cavoli cappucci, cavoli verza, piselli senza baccello	0,5	
	Patate	0,01	
TRIADIMEFON (fungicida)	Mele, uve	0,5	Somma di triadimefon e triadimenol.
	Pomodori, peperoni, cetrioli, meloni .	0,5	
	Carciofi	0,05	
	Frumento, orzo	0,5	
TRIADIMENOL (fungicida)	Mele	0,05	(*) Somma di triadimefon e triadimenol.
	Pesche	0,5	
	Uve	0,5 (*)	
	Pomodori, peperoni, cetrioli, meloni .	0,5 (*)	
	Zucchine	0,05	
	Cereali	0,1	
TRIALATO (diserbante)	Vedere DIALATO		Sostanza attiva revocata.
TRIASULFURON (diserbante)	Frumento, orzo, segale, tritiale, avena	0,02	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
TRIAZOFOS (insetticida)	Nocciole, mele, pere, fragole	0,1	
	Agrumi, mandorle, pistacchi, albicocche, pesche, olive	0,02	
	Altra frutta	<u>0,02</u>	
	Carote, pastinaca	<u>1</u>	
	Cavolfiori, cavoli cappuccio	0,1	
	Bietole rosse, sedani rapa, aglio, cipolle, scalogni, cucurbitacee, cavoli (escluso cavolfiori, cavoli cappuccio e cavoli rapa), fagioli senza baccello, piselli senza baccello, asparagi, sedani, finocchi, carciofi, porri, rabarbaro	0,02	
	Altri ortaggi	<u>0,02</u>	
	Legumi da granella	<u>0,02</u>	
	Semi di cotone	<u>0,1</u>	
	Semi di lino, di colza e di senape	0,02	
	Altri semi oleaginosi	<u>0,02</u>	
	Patate	0,1	
	Tè	<u>0,05</u>	
	Luppolo	<u>0,05</u>	
	Frumento, segale, tritico, orzo, avena	0,02	
	Mais	0,1	
	Altri cereali	<u>0,02</u>	
	Barbabietole da zucchero	0,1	
TRIBENURON METILE (diserbante)	Frumento, orzo	0,01	
TRICLOPIR (diserbante - arbusticida)	Riso	0,1	
TRICLORFON (insetticida)	Frutta	<u>0,5</u>	
	Ortaggi	<u>0,5</u>	
	Semi di soia	0,1	
	Patate	0,1	
	Cereali	<u>0,1</u>	
	Barbabietole da zucchero	0,1	
	Tabacco	0,1	
TRIDEMORF (fungicida)	Cereali (escluso mais, sorgo e riso) ...	0,05	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
TRIDIFANE (diserbante)	Mais	0,05	
TRIFLUMURON (insetticida)	Mele, pere, pesche	1	
	Cavoli bianchi	0,2	
TRIFLURALIN (diserbante)	Agrumi, mandorle, mele, pere, drupacee, uve, fragole	0,05	
	Carote	0,15	
	Ortaggi a bulbo, solanacee, cetrioli, meloni, cocomeri, cavoli, lattuga, scarole, indivie, radicchi, prezzemolo, menta, fagioli senza baccello, piselli senza baccello, fagiolini, asparagi, sedani, finocchi, carciofi, porri	0,05	
	Semi di arachide, ravizzone, colza, soia, cotone, girasole	0,15	
	Patate	0,05	
	Frumento, orzo, segale	0,01	
TRIFLUSULFURON METILE (diserbante)	Barbabietole da zucchero	0,05	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
TRIFORINE (fungicida)	Pomacee, ciliegie, ribes a grappoli, uva spina	<u>2</u>	
	Prugne	<u>1</u>	
	Mandorle, albicocche, pesche, uve, fragole	<u>0,5</u>	
	Altra frutta	<u>0,05</u>	
	Cucurbitacee con buccia commestibile	<u>0,5</u>	
	Meloni, cocomeri, carciofi	<u>0,5</u>	
	Rutabaga, ortaggi a bulbo, solanacee, zucche, cavoli, crescione, spinaci, prezzemolo, legumi freschi, asparagi, sedani, porri	<u>0,05</u>	
	Altri ortaggi	<u>0,05</u>	
	Legumi da granella	<u>0,05</u>	
	Semi oleaginosi	<u>0,05</u>	
	Patate	<u>0,05</u>	
	Tè	<u>0,1</u>	
	Luppolo	<u>30</u>	
	Frumento, segale, tritcale, orzo, avena	<u>0,1</u>	
	Altri cereali	<u>0,05</u>	
VAMIDOTION (insetticida)	Pomacee	<u>0,5</u>	Somma del vamidotion e del vamidotion solfossido.
	Altri prodotti ortofrutticoli	<u>0,05</u>	
	Patate	<u>0,5</u>	
	Barbabietole da zucchero	<u>0,5</u>	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
VINCLOZOLIN (fungicida)	Pomacee	<u>1</u>	Somma di vinclozolin e di tutti i suoi metaboliti contenenti la frazione 3,5 dicloroanilina espressa come vinclozolin.
	Albicocche, pesche	<u>2</u>	
	Ciliegie	<u>0,5</u>	
	Uve, fragole, frutti di piante arbustive (escluse le selvatiche)	<u>5</u>	
	Actinidie	<u>5</u>	
	Prugne, ribes a grappoli	<u>0,05</u>	
	Altra frutta	<u>0,05</u>	
	Ortaggi a bulbo, cucurbitacee	<u>1</u>	
	Solanacee	<u>3</u>	
	Cavoli cinesi, witloof, fagiolini, piselli con baccello	<u>2</u>	
	Lattughe e simili	<u>5</u>	
	Fagioli senza baccello	<u>1,5</u>	
	Carote, rafani, ravanelli, rutabaga, piselli senza baccello, sedani	<u>0,05</u>	
	Altri ortaggi	<u>0,05</u>	
	Fagioli da granella	<u>1,5</u>	
	Altri legumi da granella	<u>0,05</u>	
	Semi di colza	<u>1</u>	
	Altri semi oleaginosi	<u>0,05</u>	
	Patate	<u>0,05</u>	
	Tè	<u>0,1</u>	
	Luppolo	<u>40</u>	
	Cereali	<u>0,05</u>	
ZINEB (fungicida)	Vedere MANCOZEB		Somma di mancozeb, maneb, metiram, propineb e zineb, espressa come CS ₂ .
ZIRAM (fungicida)	Vedere METAM SODIUM		
ZOLFO (fungicida)	Frutta	<u>50</u>	
	Ortaggi (escluso i funghi)	<u>50</u>	
	Semi oleaginosi	<u>50</u>	
	Patate	<u>50</u>	
	Cereali	<u>50</u>	
	Barbabietole da zucchero	<u>50</u>	
	Tabacco	<u>50</u>	

(1) Sono tollerati residui trascurabili che non superino il limite inferiore di sensibilità del metodo di determinazione.

Allegato 3

Limiti massimi di residui ammessi nei prodotti di origine animale elencati nell'allegato I D in attuazione di disposizioni comunitarie.

PARTE A.

Limiti massimi in mg/kg (ppm)		
	di grassi: delle carni, delle preparazioni di carni, delle frattaglie, e dei grassi animali elencati nell'allegato I D alle voci ex 0201, 0202, 0203, 0204, 0205 00 00, 0206, 0207, ex 0208, 0209 00, 0210, 1601 00, 1602 (1) (4)	di latte di vacca crudo, di latte di vacca intero della voce 0401 dell'allegato I D; di altri prodotti alimentari delle voci 0401, 0402, 0405 00, 0406 conformemente a (2) (4)
Residui di antiparassitari		di uova fresche sgusciate, di uova di volatili e di tuorli elencati nell'allegato I D alle voci 0407 00, 0408 (3) (4)
'ALDRIN (isolatamente o assieme al dieldrin, espressi in dieldrin)	0.2	0.02
CIALOTRINA (somma degli isomeri)	0.5: (salvo 0207 carne pollame)	0.02*
CIFLUTRIN, compresi altri miscugli di isomeri costituenti (somma degli isomeri)	0.02*: 0207 carne pollame	0.02*
CLORDANO (somma degli isomeri cis- e trans- e dell'ossicloradano, espressi in clordano)	0.05	0.005
CLORPIRIFOS	0.05*: 0207 carne pollame	0.01*

Limiti massimi in mg/kg (ppm)			
	di grassi: delle carni, delle preparazioni di carni, delle frattaglie, e dei grassi animali elencati nell'allegato 1 D alle voci ex 0201, 0202, 0203, 0204, 0205 00 00, 0206, 0207, ex 0208, 0209 00, 0210, 1601 00, 1602 (1) (4)	di latte di vacca crudo, di latte di vacca intero della voce 0401 dell'allegato 1 D; di altri prodotti alimentari delle voci 0401, 0402, 0405 00, 0406 conformemente a (2) (4)	di uova fresche sgusciate, di uova di volatili e di tuorli elencati nell'allegato 1 D alle voci 0407 00, 0408 (3) (4)
Residui di antiparassitari			
CLORPIRIFOS-METILE			
CIPERMETRINA, inclusi gli altri miscugli di isomeri costituenti (somma degli isomeri)	<u>0.05*</u> <u>0.05*</u> <u>0.2</u>	<u>0.01*</u> <u>0.02</u> <u>0.04</u>	<u>0.01*</u> <u>0.05*</u> <u>0.1</u>
DDT (somma di p,p'-DDT o,p'-DDT p,p'- DDE e p,p'-TDE (DDD), espressi in DDT)	<u>1</u>		
DELTAMETRINA	<u>0.05</u> <u>0.2</u>	<u>0.05*</u> <u>0.006</u>	<u>0.05*</u> <u>0.02</u>
DIELDRIN (isolatamente o assieme al aldrin, espressi in dieldrin)			
DIAZINONE	(b): carni suine e di pollame	<u>0.01*</u>	(b)

Limiti massimi in mg/kg (ppm)			
	di grassi: delle carni, delle preparazioni di carni, delle frattaglie, e dei grassi animali elencati nell'allegato 1 D alle voci ex 0201, 0202, 0203, 0204, 0205 00 00, 0206, 0207, ex 0208, 0209 00, 0210, 1601 00, 1602 (1) (4)	di latte di vacca crudo, di latte di vacca intero della voce 0401 dell'allegato 1 D; di altri prodotti alimentari delle voci 0401, 0402, 0405 00, 0406 conformemente a (2) (4)	di uova fresche sgusciate, di uova di volatili e di tuorli elencati nell'allegato 1 D alle voci 0407 00, 0408 (3) (4)
Residui di antiparassitari			
DICOFOL Somma degli isomeri p.p' e o.p'	<u>0.5</u> : <u>0.1</u> : <u>0.05</u> *	carni di bovini, ovini e caprini carne di pollame altri prodotti <u>0.02</u> *	<u>0.05</u> *
DISULFOTON Somma di disulfoton e disulfoton solfone, espressa come disulfoton			<u>0.02</u> *
ENDRIN		<u>0.05</u>	<u>0.005</u>
ENDOSULFAN Somma di alfa e beta endosulfan e endosulfan solfato, espressa come endosulfan	(b): <u>0.1</u>	carne di pollame altri prodotti <u>0.004</u>	(b) <u>0.02</u>
EPTACLORO (somma dell'eptacloro e dell'eptacloro epossido, espressi come eptacloro)		<u>0.2</u>	<u>0.02</u>
ESACLOROBENZENE (HCB)		<u>0.2</u>	<u>0.02</u>

Limiti massimi in mg/kg (ppm)		
	di grassi: delle carni, delle preparazioni di carni, delle frattaglie, e dei grassi animali elencati nell'allegato 1 D alle voci ex 0201, 0202, 0203, 0204, 0205 00 00, 0206, 0207, ex 0208, 0209 00, 0210, 1601 00, 1602 (1) (4)	di latte di vacca crudo, di latte di vacca intero della voce 0401 dell'allegato 1 D; di altri prodotti alimentari delle voci 0401, 0402, 0405 00, 0406 conformemente a (2) (4)
Residui di antiparassitari		di uova fresche sgusciate, di uova di volatili e di tuorli elencati nell'allegato 1 D alle voci 0407 00, 0408 (3) (4)
ESACLOROCICLOESANO (HCH) isomero alfa isomero beta isomero gamma (lindano)	0,2 0,1 2 1 ex 0204 carne ovina altri prodotti	0,02 0,01 0,1 0,05* 0,05*
FENBUTATIN OSSIDO	0,05*	
FENTIN Fentin, espresso come trifenililil catione	0,05*	
FENVALERATE, inclusi gli altri miscugli di isomeri costituenti (somma degli isomeri)	(a): 0,5: 0207 carne pollame altri prodotti	(a)
METIDATION	0,02*	0,02*
PERMETRINA (somma degli isomeri)	0,5	0,05
PIRIMIFOS-METILE	0,05*	0,05*

Limiti massimi in mg/kg (ppm)			
Residui di antiparassitari	di grassi delle carni, delle preparazioni di carni, delle frattaglie, e dei grassi animali elencati nell'allegato I alle voci ex 0201, 0202, 0203, 0204, 0205 00 00, 0206, 0207, ex 0208, 0209 00, 0210, 1601 00, 1602 (1) (4)	per il latte di vacca crudo e il latte di vacca intero della voce 0401 dell'allegato I; per gli altri prodotti alimentari delle voci 0401, 0402, 0405 00, 0406 (2) (4)	di uova fresche sgusciate, per le uova di volatili e i tuorli elencati nell'allegato I alle voci 0407 00, 0408 (3) (4)
	TRIAZOFOS (c): <u>0,01*</u>	carne di pollame altri prodotti	(c) <u>0,01*</u>

* Indica il limite inferiore convenzionale di determinazione analitica

(1) Per i prodotti alimentari con tenore di grassi pari o inferiore al 10% in peso, il limite di residuo si riferisce al peso complessivo del prodotto dissostato. In tal caso, il valore massimo è pari a 1/10 del valore riferito al tenore di grassi, ma non può essere inferiore a 0,01 mg/kg.

(2) Per determinare i residui relativi al latte di vacca crudo e al latte di vacca intero si deve prendere in considerazione, per il calcolo, una quantità di grassi del 4% in peso.

Per il latte crudo e il latte intero di altra origine animale, i residui sono espressi in base ai grassi.

Per gli altri prodotti alimentari enumerati nell'allegato I D alle voci 0401, 0402, 0405 00, 0406:

- aventi tenore di grassi inferiore al 2% in peso, il valore massimo è pari alla metà di quello fissato per il latte crudo e il latte intero;

- aventi tenore di grassi pari o superiore al 2% in peso, il valore massimo è espresso in mg/kg di grassi. In tal caso il valore massimo è pari a 25 volte quello fissato per il latte crudo e il latte intero.

(3) Per uova e per i prodotti a base di uova con tenore di grassi superiore al 10%, il valore massimo è espresso in mg/kg di grassi. In tal caso il valore massimo è pari a 10 volte quello fissato per le uova fresche.

(4) Le note (1), (2) e (3) non si applicano nei casi in cui è indicato il limite inferiore di determinazione analitica.

(a) A decorrere dal 1° gennaio 1998, qualora non si adottassero altri limiti, si applicheranno i seguenti limiti massimi: 0,05*

(b) A decorrere dal 30 aprile 2000, qualora non si adottassero altri limiti, si applicheranno i seguenti limiti massimi: 0,05*

(c) A decorrere dal 30 aprile 2000, qualora non si adottassero altri limiti, si applicheranno i seguenti limiti massimi: 0,01*

PARTE B

Limiti massimi in mg/kg (ppm)		
	di carni inclusi i grassi, di preparazioni di carni, delle frattaglie e dei grassi animali, come elencati nell'allegato 1 D alle voci ex 0201, 0202, 0203, 0204, 0205 00 00, 0206, 0207, ex 0208, 0209 00, 0210, 1601 00, 1602	di latte di vacca crudo e di latte di vacca intero della voce 0401 dell'allegato 1 D; di altri prodotti alimentari delle voci 0401, 0402, 0405 00, 0406
Residui di antiparassitari		di uova fresche sgusciate, di uova di volatili e di tuorli elencati nell'allegato I alle voci 0407 00, 0408
ACEFATE	<u>0,02*</u>	<u>0,02*</u>
ALDICARB (Somma di aldicarb, del suo solfossido e del suo solfone, espressa come aldicarb)	<u>0,01*</u>	<u>0,01*</u>
AMITRAZ (Somma di amitraz e di tutti i metaboliti contenenti la frazione 2,4-dimetilanilina, espressa come amitraz)	<u>0,02*</u> carne di pollame	<u>0,02*</u>
BENALAXIL	<u>0,05*</u>	<u>0,05*</u>
BENFURACARB	<u>0,05*</u>	<u>0,05*</u>

	Limiti massimi in mg/kg (ppm)		
	di carni inclusi i grassi, di preparazioni di carni, delle frattaglie e dei grassi animali, come elencati nell'allegato 1 D alle voci ex 0201, 0202, 0203, 0204, 0205 00 00, 0206, 0207, ex 0208, 0209 00, 0210, 1601 00, 1602	di latte di vacca crudo e di latte di vacca intero della voce 0401 dell'allegato 1 D; di altri prodotti alimentari delle voci 0401, 0402, 0405 00, 0406	di uova fresche sgusciate, di uova di volatili e di tuorli elencati nell'allegato I alle voci 0407 00, 0408
Residui di antiparassitari			
BENOMIL (Somma di benomil, carbendazim e tiofanato metile espressa come carbendazim).	0,1*	0,1*	0,1*
CARBENDAZIM (Somma di benomil, carbendazim e tiofanato metile espressa come carbendazim).	VEDI BENOMIL		
CARBOFURAN (Somma di carbofurano e 3-idrossicarbofurano espressa come carbofurano)		0,1*	0,1*
CARBOSULFAN		0,05*	0,05*
CLORMEQUAT		(b)	(b)
CLOROTALONIL		0,01*	0,01*
DAMINOZIDE (Somma di daminozide e 1,1-dimetilidrazina espressa come daminozide)		0,05*	0,05*

Limiti massimi in mg/kg (ppm)			
	di carni inclusi i grassi, di preparazioni di carni, delle frattaglie e dei grassi animali, come elencati nell'allegato 1 D alle voci ex 0201, 0202, 0203, 0204, 0205 00 00, 0206, 0207, ex 0208, 0209 00, 0210, 1601 00, 1602	di latte di vacca crudo e di latte di vacca intero della voce 0401 dell'allegato 1 D; di altri prodotti alimentari delle voci 0401, 0402, 0405 00, 0406	di uova fresche sgusciate, di uova di volatili e di tuorli elencati nell'allegato I alle voci 0407 00, 0408
Residui di antiparassitari	DICOFOL (1,1-bis-(paracloro-fenil)-2,2 dicloroetano (pp' FW 152), espresso come dicofol)	<u>1,0</u> : fegato di bovini, ovini e caprini	
	ETEFON	<u>0,05*</u>	<u>0,05*</u>
	FENARIMOL	(a): ex 0206 fegati e rognoni <u>0,02*</u> altri prodotti	<u>0,02*</u>
	FORATE (Somma di forate, del suo analogo ossigenato e dei loro solfossidi e solfoni, espressa come forate)	<u>0,05*</u>	<u>0,05*</u>
	FURATHIOCARB	<u>0,05*</u>	<u>0,05*</u>
	GLIFOSATE	<u>0,5</u> <u>2</u> ex 0206 rognone di suino ex 0206 rognone di bovini, ovini e caprini	<u>0,1*</u>
	IMAZALIL	<u>0,1*</u> altri prodotti <u>0,02*</u>	<u>0,02*</u>

Limiti massimi in mg/kg (ppm)			
	di carni inclusi i grassi, di preparazioni di carni, delle frattaglie e dei grassi animali, come elencati nell'allegato 1 D alle voci ex 0201, 0202, 0203, 0204, 0205 00 00, 0206, 0207, ex 0208, 0209 00, 0210, 1601 00, 1602	di latte di vacca crudo e di latte di vacca intero della voce 0401 dell'allegato 1 D; di altri prodotti alimentari delle voci 0401, 0402, 0405 00, 0406	di uova fresche sgusciate, di uova di volatili e di tuorli elencati nell'allegato I alle voci 0407 00, 0408
Residui di antiparassitari	IPRODIONE (Somma di iprodione, procimidone, vinclozolin e di tutti i metaboliti contenuti la frazione 3,5-dicloroanilina, espressi come 3,5-dicloroanilina)	<u>0,05*</u>	<u>0,05*</u>
	MANCOZEB (Somma di mancozeb, maneb, metiram, propineb, zineb espressa come CS ₂)	<u>0,05*</u>	<u>0,05*</u>
	MANEB (Somma di mancozeb, maneb, metiram, propineb, zineb espressa come CS ₂)	VEDI MANCOZEB	
	METALAXIL	<u>0,05*</u>	<u>0,05*</u>
	METAMIDOFOS	<u>0,01*</u>	<u>0,01*</u>
	METIRAM (Somma di mancozeb, maneb, metiram, propineb, zineb espressa come CS ₂)	VEDI MANCOZEB	

		Limiti massimi in mg/kg (ppm)	
Residui di antiparassitari	<p>di carni inclusi i grassi, di preparazioni di carni, delle frattaglie e dei grassi animali, come elencati nell'allegato 1 D alle voci ex 0201, 0202, 0203, 0204, 0205 00 00, 0206, 0207, ex 0208, 0209 00, 0210, 1601 00, 1602</p>	di latte di vacca crudo e di latte di vacca intero della voce 0401 dell'allegato 1 D; di altri prodotti alimentari delle voci 0401, 0402, 0405 00, 0406	di uova fresche sgusciate, di uova di volatili e di tuorli elencati nell'allegato I alle voci 0407 00, 0408
<p>METOMIL (Somma di metomil e tiodicarb, espressa come metomil)</p> <p>PROCIMIDONE (somma di iprodione, procimidone, vinclozolin e di tutti i metaboliti contenenti la frazione 3,5-dicloroanilina, espressi come 3,5-dicloroanilina)</p> <p>PROPICONAZOLO</p>	<p><u>0,02*</u></p> <p>VEDI IPRODIONE</p> <p><u>0,1</u> ex 0206 fegati di ruminanti <u>0,05*</u> altri prodotti</p> <p>VEDI MANCOZEB</p>	<p><u>0,02*</u></p> <p><u>0,01*</u></p>	<p><u>0,02*</u></p> <p><u>0,02*</u></p>
<p>PROPIZAMIDE (Somma di propizamide e di tutti i metaboliti contenenti la frazione di acido 3,5-diclorobenzoico, espressa come propizamide)</p>	<p><u>0,05</u> grasso, fegato e rognone <u>0,02*</u> altri prodotti</p>	<p><u>0,01*</u></p>	<p><u>0,02*</u></p>

Limiti massimi in mg/kg (ppm)		
	di carni inclusi i grassi, di preparazioni di carni, delle frattaglie e dei grassi animali, come elencati nell'allegato 1 D alle voci ex 0201, 0202, 0203, 0204, 0205 00 00, 0206, 0207, ex 0208, 0209 00, 0210, 1601 00, 1602	di latte di vacca crudo e di latte di vacca intero della voce 0401 dell'allegato 1 D; di altri prodotti alimentari delle voci 0401, 0402, 0405 00, 0406
Residui di antiparassitari	di uova fresche sgusciate, di uova di volatili e di tuorli elencati nell'allegato I alle voci 0407 00, 0408	
PROPOXUR	0,05*	0,05*
TIABENDAZOLO (Somma di tiabendazolo e di 5-idrossitiabendazolo)	0,1* (ad eccezione della carne ed altri prodotti ovini, bovini e caprini)	0,1*
TIODICARB (Somma di metomil e tiodicarb, espressa come metomil)	VEDI METOMIL	
TIOFANATO METILE (somma di benomil, carbendazim e tiofanato metile espressa come carbendazim).	VEDI BENOMIL	
TRIFORINE	0,05*	0,05*
VINCLOZOLIN (somma di iprodione, procimidone, vinclozolin e di tutti i metaboliti contenenti la frazione 3,5-dicloroanilina, espressi come 3,5-dicloroanilina)	VEDI IPRODIONE	

Limiti massimi in mg/kg (ppm)		
	di carni inclusi i grassi, di preparazioni di carni, delle frattaglie e dei grassi animali, come elencati nell'allegato 1 D alle voci ex 0201, 0202, 0203, 0204, 0205 00 00, 0206, 0207, ex 0208, 0209 00, 0210, 1601 00, 1602	di latte di vacca crudo e di latte di vacca intero della voce 0401 dell'allegato 1 D; di altri prodotti alimentari delle voci 0401, 0402, 0405 00, 0406
Residui di antiparassitari		di uova fresche sgusciate, di uova di volatili e di tuorli elencati nell'allegato I alle voci 0407 00, 0408
ZINEB (Somma di mancozeb, maneb, metiram, propineb, zineb espressa come CS ₂)	VEDI MANCOZEB	

(*) Indica il limite di determinazione analitica
(a): A decorrere dal 30 giugno 1999, qualora non si adottassero altri limiti, si applicheranno i seguenti limiti massimi: di 0,02 (*).
(b): A decorrere dal 30 aprile 2000, qualora non si adottassero altri limiti, si applicheranno i seguenti limiti massimi: di 0,05 (*).

Allegato 4

LIMITI DI TOLLERANZA DI RESIDUI DI SOSTANZE CLORO-ORGANICHE NEI PRODOTTI DESTINATI ALL'ALIMENTAZIONE NON INDICATI NEGLI ALLEGATI 2 E 3 - DATI ESPRESSI IN MG/KG (= PPM) E RIFERITI ALL'ALIMENTO COME TALE.

Gruppo	% Sostanza grassa nel prodotto destinato alla alimentazione	Aldrin e/o Dieldrin	Eptacloro e/o Eptacloro epossido	Esaclorobenzene	Clordano (isomeri e metaboliti)	HCH (somma degli altri isomeri diversi dallo isomero gamma)	Lindano (gamma HCH)	DDT (isomeri e metaboliti compreso il DDD espressi come DDT)	Endrin
1	≤ 5	0,005	0,005	0,010	0,005	0,010	0,025	0,050	zero (*)
2 r	> 5 - 20	0,010	0,010	0,020	0,010	0,020	0,050	0,100	zero (*)
3	> 20 - 40	0,020	0,020	0,040	0,020	0,080	0,100	0,150	zero (*)
4	> 40	0,040	0,040	0,080	0,040	0,080	0,100	0,500	zero (*)

(*) zero: residui trascurabili che non superino il limite inferiore di sensibilità del metodo di determinazione.

Allegato 5

IMPIEGHI E INTERVALLI DI SICUREZZA CHE DEVONO INTERCORRERE TRA L'ULTIMO TRATTAMENTO () E LA RACCOLTA E, PER LE DERRATE ALIMENTARI IMMAGAZZINATE, TRA L'ULTIMO TRATTAMENTO E L'IMMISSIONE AL CONSUMO

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
ABAMECTINA (insetticida - acaricida)	Pero	14				
	Pomodoro	7				
	Gerbera, rosa, crisantemo	—				
ACEFATE (insetticida)	Agrumi, pesco, susino	21			Vivai.	(*) Applicazione in pre-floritura.
	Pomacee	30				
	Ciliegio(*), albicocco (*)	60				(**) Applicazione fino alla ripresa vegetativa.
	Mandorlo, vite	50				
	Fragole (**)	45				
	Olivo	35				
	Carota, ravanello, rapa, solanacee, cetriolo, zucchino, zucca, cavoli, lattuga, legumi, carciofo, porro	21				
	Melone, cocomero	45				
	Patata	21				
	Mais	60				
	Barbabietola da zucchero	21				
	Tabacco	21				
	Floreali, ornamentali, forestali	—				

* Salvo diversa indicazione i trattamenti si intendono effettuati al a coltura.

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
ACIDO GIBBERELLICO (fitoregolatore)	Agrumi, melo, pero, ciliegio, vite, fragola	20				Applicazione in pre- o post-emergenza delle infestanti
	Pomodoro, melanzana, zucchino, lattuga, spinacio, sedano, carciofo	20				
	Patata	20				
	Floreali	—				
	Soia	—				
ACIFLUORFEN (diserbante)						Applicazione in pre emergenza delle infestanti.
ACLONIFEN (diserbante)	Carota, cipolla, pomodoro, pisello	—				
	Girasole	—				
	Patata	—				
	Mais	—				
	Tabacco	—				
ACRINATRINA (acaricida - insetticida)	Pompelmo, limone, clementino, arancio, fragola	7				Divieto di impiego in serra
	Melo, pero, pesco, susino	21				
	Vite	30				
	Cipolla, cetriolo, zucchino, melone, fagiolino, fagiolo	7				
	Pomodoro, peperone, melanzana	3				
	Soia	50				
	Mais	30				
	Floreali e ornamentali	—				

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrice	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
ALACLOR (diserbante)	Mais	—				Applicazione in pre-emergenza delle infestanti.
ALCOOL ALLILICO (diserbante)					Semenzai di colture ortive, tabacco, floreali e forestali.	Applicazione prima della semina.
ALCOLI GRASSI (miscela C6-C12) (antigermogliante)	V. n-DECANOLO					
ALDICARB (insetticida)	Agrumi (*) Pomodoro Patata Barbabietola da zucchero (**) Tabacco	180 110 90 — 80			Vivai.	(*) Applicazione solo alla ripresa vegetativa in assenza di frutti (**) Solo applicazione al terreno al momento della semina.

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
ALFAMETRINA (insetticida)	Agrumi	30				
	Melo, pero, pesco, vite	7				
	Cavolfiore, cavolo cappuccio, carciofo ..	7				
	Pomodoro, cetriolo, lattuga, fagiolo	3				
	Cipolla	14				
	Soia	7				
	Patata	7				
	Frumento, orzo, riso	42				
	Mais	3				
	Barbietola da zucchero	24				
	Tabacco	60				
	Floreali (*)	-				(*) Impiego solo in campo.
	Pioppo	-				
ALLOSSIDIM-SODIO (diserbante)	Agrumi, pomacee, vite	-				
	Pomodoro, spinacio, fagiolo, pisello, fagiolino, fava, carciofo	-				
	Girasole, soia, colza	-				
	Patata	-				
	Barbietola da zucchero	-				
	Erba medica, trifoglio, favino	-				
	Tabacco	-				
	Floreali e ornamentali non graminacee .	-				Applicazione in post-emergenza delle infestanti.

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
ALLUMINIO FOSFURO (fumigante - insetticida)			Cereali in granella Sfarinati di cereali Leguminose in granella Semi oleaginosi Frutta a guscio (secca) Caffè, tè ⁽¹⁾ , cacao in grani, pepe in granuli, camomilla ^(*) Manioca (in radici), tapioca Panelli Tabacco (essiccato)	6 ⁽¹⁾ 6 ⁽¹⁾ 6 ⁽¹⁾ 6 ⁽¹⁾ 6 ⁽¹⁾ 6 ⁽¹⁾ 6 ⁽¹⁾ 6 ⁽¹⁾ 6 ⁽¹⁾	Disinfestazione delle sementi. Disinfestazione dei silos, locali e containers vuoti destinati alla conservazione, trasporto delle derrate sulle quali è ammesso l'impiego dell'alluminio fosfuro.	(¹) Solo se non confezionati per la vendita al dettaglio.
AMETRINA (diserbante)	Agrumi Mais	30 -				Applicazione in post-emergenza delle infestanti.
AMIDOSULFURON (diserbante)	Frumento, segale, orzo, avena	-				Applicazione in post-emergenza delle infestanti

¹ Tempi di aerazione e ventilazione a fondo che le partite trattate devono subire prima della lavorazione industriale o della immissione nel circuito di distribuzione: 48 ore per cereali e leguminose in granella, sementi di leguminose e cereali, 144 ore per tè e camomilla o merci fortemente compresse; dalle 48 alle 72 ore per tutte le altre derrate.

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
AMITRAZ (insetticida - acaricida)	Agrumi, vite	35				
	Mandorlo, melo, pero, drupacee	28				
	Melanzana, cucurbitacee	28				
	Floreali, ornamentali	—				
ANILAZINA (fungicida)	Fragola	20				
	Aglio, cipolla, scalogno, pomodoro, cetriolo, melone, radicchio, fagiolino, sedano, carciofo	10				
	Spinacio	28				
	Patata	10				
	Frumento, orzo	30				
	Tabacco	10				
					Concia delle sementi di ortaggi, barbabietola da zucchero, cereali, oleaginose, foraggiere.	
ANTRACHINONE (repellente)						
ASULAME (diserbante)	Prati, pascoli	7				
						Applicazione in post-emergenza delle infestanti.

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
AZIMSULFURON (diserbante)	Riso	—				Applicazione in post-emergenza delle infestanti
	Agrumi, mandorlo, nocciolo, pomacee, drupacee, vite, fragola, olivo	20				
	Ortaggi a radice e tubero, solanacee, cetriolo, zucca, cavoli, lattughe e simili, spinaci e simili, erbe fresche, legumi, asparago, cardo, sedano, finocchio, carciofo	20				
	Soia, colza	20				
	Patata	20				
	Frumento, mais	20				
	Barbabietola da zucchero	20				
	Erba medica	20				
	Tabacco	20				
	Floreali, ornamentali, forestali, pioppo ..	—				
AZOCICLOTIN (acaricida)	Melo, pero, susino	21				
	Fragola	7				
	Vite	35				
	Melanzana, cetriolo, fagiolo	7				
	Soia	30				
	Floreali, ornamentali	—				
AZOXYSTROBIN (fungicida)	Vite	21				
					Vivai.	Applicazione alla coltura e al terreno.

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
BACILLUS THURINGIENSIS Subspecies <i>Kurstaki</i> (insetticida)	Agrumi, castagno, pomacee, drupacee, vite, fragola, actinidia, olivo	3			Vivai.	
	Bietola rossa, ravanello, rapa, solanacee, cucurbitacee, cavoli, ortaggi a foglia ed erbe fresche, fagiolo, fagiolino, cardo, sedano, finocchio, carciofo, porro	3			Tappeti erbosi.	
	Ravizzone, colza, soia, girasole, cotone	3				
	Patata	3				
	Mais	3				
	Barbabietola da zucchero	3				
	Tabacco	3				
	Floreali, ornamentali, forestali, pioppo	—				
	Pomodoro, melanzana, menta, asparago	3				
	Patata	3				
	Pioppo, salice, olmo	—				
	Vite	20			Concia delle sementi di girasole.	Applicazione alla coltura e al terreno.
	Fragola	—			Tappeti erbosi di giardini e campi sportivi.	(*) Terreno destinato alla coltura.
BENALAXIL (fungicida)	Cipolla, pomodoro, peperone, melone ..	28				
	Soia	7				
	Patata	7				
	Tabacco	7				
	Floreali, ornamentali	—			Terreno di semenzai e taleai.	

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
BENDIOCARB (insetticida)	Mais	—				Solo applicazione al terreno al momento della semina.
	Barbabietola da zucchero	—				
BENFLURALIN (diserbante)	Lattughe e simili	—			Tappeti erbosi.	Applicazione in emergenza delle infestanti.
	Arachide	—				Applicazione prima della semina o del trapianto delle colture.
	Erba medica, trifoglio	—				
	Tabacco	—				
BENFURACARB (insetticida)	Patata	—			Semenzai, vivai.	Solo applicazione al terreno prima o al momento della semina o del trapianto.
	Mais	—				
	Barbabietola da zucchero	—				
	Tabacco	—				
	Floreali, ornamentali	—				
BENOMIL (fungicida)	Nocciolo	—	Mele, pere ⁽¹⁾	15	Concia delle sementi di ortaggi, barbabietola da zucchero, cereali e delle sementi e bulbi di fiori.	Applicazione alla coltura e al terreno (solo nelle colture floreali e ornamentali).
	Mandorlo, melo, pero, drupacee, vite	15			Disinfezione delle talee di garofano.	(*) Impiego solo in campo.
	Frumento, orzo	30				
	Floreali, ornamentali (*)	—				

¹ L'impiego in post-raccolta deve essere effettuato in stabilimenti e depositi idoneamente attrezzati e preventivamente autorizzati dall'autorità sanitaria ai sensi dell'articolo 2 della legge 283/1962.

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
BENSULFURON-METILE (diserbante)	Riso	—				Applicazione in post-emergenza delle infestanti.
	Pero	7				
	Pesco	21				
	Pomodoro, peperone, melone	7				
	Cavolo cappuccio	7				
BENSULTAP (insetticida)	Fagiolo, fagiolino	7				Applicazione in post-emergenza delle infestanti.
	Sedano	7				
	Patata	7				
	Mais	60				
	Floreali ed ornamentali	—				
BENTAZONE (diserbante)	Pisello	30				Applicazione in post-emergenza delle infestanti.
	Soia	60				
	Frumento, orzo, segale, avena, riso	60				
	Mais	—				
6-BENZILADENINA (fitoregolatore)	Melo, pero	—				Applicazione in post-emergenza delle infestanti.
	Frumento	—				

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Colture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
BENZOSSIMATO (acaricida)	Agrumi, melo, pero, pesco, vite	14				
	Pomodoro, melanzana, zucchino, melone, cavoli, lattuga, cicoria, pisello, fagiolino	14				
	Floreali, ornamentali	-				
BENZTIAZURON (diserbante)	Spinacio	-				Applicazione in pre-semina (barbabietola da zucchero) o alla semina (spinacio).
	Barbabietola da zucchero	-				
BIFENOX (diserbante)						
	Girasole, soia	-				
	Frumento, mais, orzo	-				
	Riso	60				
	Tabacco	60				
	Ornamentali	-			Aree civili e industriali.	Applicazioni in pre- e post-emergenza delle infestanti.

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
BIFENTRIN (insetticida - acaricida)	Limone	31			Vivai.	
	Arancio, mandarino, melo, pero, pesco, susino	21				
	Fragola	14				
	Vite	7				
	Peperone, carciofo	14				
	Pomodoro, melanzana, cetriolo, zucchini, pisello	7				
	Colza	240				
	Cotone	-				
	Frumento, mais	42				
	Barbabietola da zucchero	7				
BITERTANOLO (fungicida)	Tabacco	30				
	Floreali, ornamentali, forestali	-				
	Mandorlo, pomacee, drupacee	21			Concia delle sementi di frumento.	
	Cetriolo, zucchini, fagiolo, porro	14				
	Barbabietola da zucchero	20				
BRANDOL (fungicida)	Floreali, ornamentali	-				
	Melo, pesco, vite	15				
	Cucurbitacee	15				
BROMACILE (diserbante)	Floreali, ornamentali	-				
	Agrumi	-			Sedi ferroviarie, aree rurali, industriali e militari, aree ed opere civili.	Applicazione in pre- o post-emergenza delle infestanti.

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
BROMOFENOSSIMA (diserbante)	Frumento, orzo, segale, avena, mais	30				Applicazione in post-emergenza delle infestanti.
BROMOPROPILATO (acaricida)	Agrumi, pomacee, pesco, vite, fragola ..	21				
	Pomodoro, melanzana, cetriolo, zucchini, melone, fagiolo, pisello, fagiolino, sedano	21				
BROMOXINIL FENOLO (diserbante)	Floreali, ornamentali	—				
	Mais	—				
BROMOXINIL OTTANOATO (diserbante)	Aglio	—				
	Frumento, orzo, segale, avena, mais	—				
BROMUCONAZOLO (fungicida)	Melo, vite	15				Applicazione in post-emergenza delle infestanti.
	Pesco	10				
	Carciofo	7				
	Frumento, orzo	30				
	Barbabietola da zucchero	15				

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Colture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
BROMURO DI METILE (fumigante insetticida)	Pesco, melo	21			Disinfestazione delle sementi. Vivai, semenzai. Terreno in assenza di coltura.	Vedere provvedimento specifico (OM 16.6.1994)
	Melone	21				
	Rosa	—				
BUPIRIMATE (fungicida)						
	Limone, mandarino, clementino, tangerino, arancio, melo, pero, pesco	7			Vivai.	
	Actinidia	30				
BUPROFEZIN (insetticida)	Vite	15				
	Olivo	28				
	Lattuga	14				
	Peperone, melanzana, cetriolo, zucchini, melone, fagiolo, pisello, fagiolino	3				
	Pomodoro	2				
	Fruento	14				
	Riso	21				
	Cotone	24				
	Floreali, ornamentali, forestali	—				
	Mais	—				Applicazione prima della semina.

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
CAPTANO (fungicida)	Pomacee	15			Concia delle sementi di ortaggi, mais e sorgo.	Applicazione alla coltura ed al terreno.
	Frutiferi	7			Vivai.	
	Ortaggi (escluso funghi)	7			Tappeti erbosi di campi da golf e sportivi.	
	Soia, girasole, cotone	7				
	Patata	7				
	Cereali	7				
	Barbabietola da zucchero	7				
	Foraggiere	7				
	Tabacco	7				
	Floreali, ornamentali, forestali, pioppo	—				
CARBENDAZIM (fungicida)	Nocciolo	—	Mele, pere ⁽¹⁾	15	Concia delle sementi di ortaggi, barbabietola da zucchero, cereali e delle sementi e bulbi di fiori.	Applicazione alla coltura e al terreno (solo nelle colture floreali e ornamentali). (*) Impiego solo in campo.
	Mandorlo, melo, pero, drupacee, vite	15			Disinfezione delle talee di garofano.	
	Frumento	30			Cicatizzante per drupacee, pomacee, vite, ornamentali, forestali.	
	Floreali, ornamentali (*)	—				

(1) L'impiego in post-raccolta deve essere effettuato in stabilimenti e depositi idoneamente attrezzati e preventivamente autorizzati dall'autorità sanitaria ai sensi dell'articolo 2 della legge 283/1962.

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrice	Colture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
CARBOFENOTION (insetticida - acaricida)	Agrumi, pomacee, pesco, vite, olivo	21				Solo applicazione al terreno
	Barbabetola da zucchero	21				
	Floreali, ornamentali	-				
CARBOFURAN (insetticida)	Aglio, cipolla	-			Concia delle sementi di pomodoro, fagiolo, barbabetola da zucchero, soia, cotone, foraggiere leguminose, cereali e delle sementi e dei bulbi di piante da fiore e ornamentali.	Applicazione alla coltura e al terreno.
	Patata	-				
	Barbabetola da zucchero	-				
	Mais	-				
CARBOSSINA (fungicida)	Floreali, ornamentali	-				Solo applicazione al terreno al momento della semina.
CARBOSULFAN (insetticida)	Barbabetola da zucchero	-				Solo applicazione al terreno al momento della semina.
	Mais	-				
	Floreali, ornamentali	-				

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
CARTAP (insetticida)	Melo, pero, susino	14				
	Pesco, albicocco	20				
	Pomodoro, peperone, melanzana, zucchini, melone, pisello	7				
	Fagiolino	20				
	Patata	14				
CHINOMETIONATO (fungicida - acaricida)	Floreali, ornamentali	—				
	Mandorlo, pomacee, drupacee, vite	21				
	Pomodoro, cucurbitacee, cavoli	7				
	Patata	7				
	Floreali, ornamentali	—				
CIANAZINA (diserbante)	Frumento, mais	—				Applicazione in pre- o post-emergenza delle infestanti.
CICLOATO (diserbante)	Bietola rossa, spinacio, bietola da costa	—				Applicazione prima della semina.
	Barbabetola da zucchero	—				
	Barbabetola da foraggio	—				

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrice	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
CICLOXIDIM (diserbante)	Melo, pero, vite	60				Applicazione in post-emergenza delle infestanti.
	Carota	80				
	Cipolla, pomodoro, cavoli, lattughe e simili, fagiolo, pisello, fagiolino, porro	60				
	Girasole, soia, colza	100				
	Cotone	—				
CICLURON (diserbante)	Patata	100			Vivai.	Applicazione in pre-emergenza delle infestanti.
	Barbabietola da zucchero	100				
	Floreali, ornamentali	—				
	Ortaggi a radice e tubero, lattughe e simili, spinaci e simili, erbe fresche, asparago, cardo, sedano, finocchio, carciofo	60				
	Bulbose da fiore	—				
CIEXATIN (acaricida)	Melo, pero	30				
	Soia	30				
	Floreali, ornamentali	—				

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
CIFLUTRIN (insetticida)	Melo, pesco, ciliegio, susino, fragola ...	3				
	Pero	21				
	Vite	7				
	Pomodoro, peperone, cetriolo, cavoli, lattuga, fagiolo, pisello, porro	3				
	Patata	35				
	Frumento, orzo	3				
	Mais	28				
	Barbabietola da zucchero	3				
	Tabacco	-				
	Floreali, ornamentali, pioppo	-				
CIMOCHANIL (fungicida)	Vite	10				
	Aglione, cipolla, pomodoro, zuccchino, melone, lattuga, spinacio, pisello, porro	10				
	Carciofo	21				
	Girasole, soia	28				
	Patata	10				
	Tabacco	10				
	Rosa	-				
	Riso	-				
CINOSULFURON (diserbante)						Applicazione in post-emergenza delle infestanti

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
CIPERMETRINA (insetticida)	Limone, arancio, melo, pero, pesco, ciliegio	14			Vivai.	Divieto di impiego in serra.
	Fragola	7				
	Vite	28				
	Cipolla	14				
	Cavolo verza, cavolo cappuccio	14				
	Cavolfiore, cavolo broccolo	7				
	Pomodoro	21				
	Pisello	3				
	Fagiolino	7				
	Soia	3				
	Patata	14				
	Fruento, mais	28				
	Barbietola da zucchero	21				
	Tabacco	60				
	Floreali, ornamentali, pioppo	—				
CIPROCONAZOLO (fungicida)	Mandorlo, albicocco, vite	14				
	Melo, pero, susino	7				
	Pesco	3				
	Pomodoro	10				
	Pisello	7				
	Asparago	—				
	Carciofo	14				
	Fruento, orzo	30				
	Barbietola da zucchero	14				
	Floreali e ornamentali	—				

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
CIROMAZINA (insetticida)	Fragola	14				Applicazione alla coltura e al terreno. (*) Solo applicazione in campo
	Carota, cipolla, pomodoro, peperone, melanzana, cetriolo, zucchino, melone, cocomero, lattuga (*), prezzemolo, fagiolo, pisello, sedano, carciofo	14				
	Funghi	14				
	Patata	35				
	Tabacco	14				
	Floreali	—				
CLETODIM (diserbante)	Pomodoro	30				Applicazione in post-emergenza delle infestanti.
	Soia	60				
	Barbabetola da zucchero	60				
	Barbabetola da foraggio	60				
CLODINAFOP-PROPARGYL (diserbante)	Frumento	—				Applicazione in post-emergenza delle infestanti.
CLOFENTEZINE (acaricida)	Agrumi, mandorlo, melo, pero, drupacee, vite	30				
	Fragola	15				
	Pomodoro, melanzana, cetriolo, zucchino, melone, zucca	15				
	Peperone	30				
	Floreali, ornamentali	—				

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrice	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
CLOPIRALID (o ACIDO 3,6-DICLORO-PICOLINICO) (diserbante)	Bietola da orto, rapa, cipolla, cavoli	—				Applicazione in post-emergenza delle infestanti.
	Colza	—				
	Frumento, orzo, segale, avena	—				
	Mais da granella	45				
	Barbabietola da zucchero	—				
	Barbabietola da foraggio	—				
CLOQUINTOCET-MEXIL (antidoto agronomico da associare al Clodinafop-Propargyl)	Mais da foraggio	45				Applicazione in post-emergenza delle infestanti.
	Frumento	—				
CLORBUFAM (diserbante)	Ortaggi a radice e a tubero, ortaggi a bulbo, ortaggi a foglia ed erbe fresche, ortaggi a stelo	20			Vivai.	Applicazione in pre-emergenza delle infestanti.
	Bulbose da fiore	—				

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
CLORFENSON (acaricida)	Agrumi, mandorlo, nocciolo, pomacee, drupacee, vite, fragola, lampone, actinidia, olivo	15			Vivai.	
	Carota, aglio, cipolla, solanacee, cucurbitacee, cavoli, lattughe e simili, bietole da foglia e da costa, fagiolo, pisello, fava, sedano, finocchio, carciofo	15				
	Girasole, cotone	15				
	Patata	15				
	Mais, riso	15				
	Floreali, ornamentali	—				
CLORFENVINFOS (insetticida)	Rapa, carota, cavoli, sedano	30			Fungaie (trattamento dei sub-strati di coltivazione).	Applicazione alla coltura e al terreno.
	Colza, ravizzone	30				
	Patata	30				
	Mais	30				
	Barbabietola da zucchero	30				
CLORFLURENOL (diserbante)	Prati, pascoli	30			Sponde di fossi e canali, aree ed opere civili.	Applicazione in post-emergenza delle infestanti.
CLORIDAZON (diserbante)	Bietola rossa, aglio, cipolla, bietola da costa, porro	20				Applicazione in pre- o post-emergenza delle infestanti.
	Barbabietola da zucchero	20				
	Barbabietola da foraggio	20				
	Bulbose da fiore	—				

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrice	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
CLORMEFOS (insetticida)	Mais	—				Solo applicazione al terreno prima o al momento della semina.
	Barbietola da zucchero	—				
CLORMEQUAT (fioregolatore)	Melo, pero, vite, fragola	—			Semenzai di colture di pomodoro. Concia delle sementi di frumento e riso.	Applicazione alla coltura ed al terreno.
	Pomodoro	—				
	Cereali (escluso mais, sorgo e riso)	—				
	Fioreali, ornamentali	—				
CLOROTALONIL (fungicida)	Melo, pero, pesco	21				
	Susino	35				
	Cipolla, pomodoro, cetriolo, melone, cocomero, fagiolo, pisello, fagiolino, sedano	14				
	Patata	14				
	Fioreali, ornamentali	—				
CLOROXURON (diserbante)	Fragola	60				Applicazione in post-emergenza delle infestanti.
	Carota, aglio, prezzemolo, pisello, sedano, finocchio, porro	60				
	Gladiolo	—				

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Colture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
CLORPIRIFOS (insetticida)	Agrumi	60				Applicazione alla coltura e al terreno. (*) Terreno destinato alla coltura. (**) Applicazione alla coltura per formulati liquidi. (***) Applicazione al terreno alla semina per i prodotti granulari.
	Melo, pero, pesco	30				
	Vite	30				
	Melanzana, fagiolo, pisello, asparago	15				
	Cavoli	—(*)				
	Carota, cipolla, pomodoro, peperone	21				
	Soia, girasole	120				
	Patata	30(**)				
	Patata	60(***)				
	Mais	30				
	Barbabietola da zucchero	60				
	Tabacco	60				
	Floreali, ornamentali, pioppo	—				
			Cereali in granella	42		
	Arancio, melo, pero, pesco, vite, fragola	15				
CLORPIRIFOS-METILE (insetticida)	Ravanello, pomodoro, melanzana, peperone, pisello, carciofo	15				
	Patata	15				
	Mais	15				
	Ornamentali, pioppo	—				

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrice	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
CLORPROFAM (diserbante)	Agrumi, melo, pero, pesco, vite, olivo ..	30	Patate ^(*) (2)	30		Applicazione in pre-emergenza delle infestanti. (*) Trattamento antigerminogliante.
	Carota, scorzonera, ortaggi a bulbo, lattughe e simili, prezzemolo, fagiolo, pisello, asparago, cardo, sedano, finocchio, carciofo, porro					
	Patata	30				
	Barbabietola da zucchero	30				
	Erba medica	30				
	Bulbose da fiore	—				
	Frumento	—				Applicazione in post-emergenza delle infestanti.
CLORTAL-DIMETILE (diserbante)	Fragola	30		30	Campi da golf, prati ornamentali.	Applicazione in pre-emergenza delle infestanti.
	Carota, ortaggi a bulbo, solanacee, cetriolo, melone, cocomero, cavoli, lattuga, scarola, prezzemolo, pisello, asparago, sedano, finocchio, carciofo, porro					
	Bulbose da fiore	—				

(2) L'impiego in post raccolta deve essere effettuato in stabilimenti e depositi idoneamente attrezzati e preventivamente autorizzati autorità sanitarie ai sensi dell'art. 2 della Legge 283/1962

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
CLORTIAMID (diserbante)	Nocciolo, vite, olivo	60			Argini di risaie argini e alvei di canale, sedi ferroviarie, aree rurali, aree ed opere civili ed industriali.	Applicazione al terreno in pre- o post-emergenza delle infestanti.
	Prati	60				
	Pioppo	—				
CLORTOLURON (diserbante)	Cereali (escluso mais, sorgo e riso)	60			Concia delle sementi e dei bulbi di fiori.	Applicazione in pre- o post-emergenza delle infestanti.
CLOZOLINATE (fungicida)	Mandorlo, albicocco, susino	60			Diserbo totale dei terreni in avvicendamento. Spollonatura del nocciolo. Tappeti erbosi, sponde di canali, sedi ferroviarie, aree industriali, aree ed opere civili.	Applicazione alla coltura e al terreno (solo nelle colture floreali).
	Pesco	14				
	Fragola	7				
	Actinidia	14				
	Vite	21				
	Carciofo, pomodoro	7				
	Floreali	—				
CYPRODINIL (fungicida)	Melo, pero	21			Diserbo totale dei terreni in avvicendamento. Spollonatura del nocciolo. Tappeti erbosi, sponde di canali, sedi ferroviarie, aree industriali, aree ed opere civili.	Applicazione in post-emergenza delle infestanti.
	Albicocco, pesco, susino	7				
2,4-D (diserbante)	Agrumi	20				
	Patata	20				
	Cereali	20				
	Trifoglio, prati, pascoli	20				

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
DALAPON (diserbante)	Agrumi, mandorlo, pomacee, drupacee, vite, olivo	20			Preparazione dei terreni destinati alla semina o allo impianto di drupacee, mandorlo, pomacee, vite, fagiolo, patata, barbabietola da zucchero, mais, riso, erba medica, pascoli. Argini di risaie, sedi ferroviarie, aree rurali, aree ed opere civili e industriali, sponde di canali, fossi, scoline, corsi d'acqua in genere, laghi e bacini idrici.	Applicazione in post-emergenza delle infestanti.
	Asparago	20				
	Colza	20				
	Erba medica, trifoglio, prati, pascoli	20				
	Forestali	—				
DAMINOZIDE (fitoregolatore)	Crisantemo, poinsetia, petunia, azalea, ortensia, ornamentali	—			Terreno in assenza di coltura. Vivai, semenzai.	Tempo di rientro in serra 24 ore.
DAZOMET (fumigante fungicida - insetticida)						
2,4-D B (diserbante)	Pisello	30				Applicazione in post-emergenza delle infestanti.
	Cereali (escluso mais e sorgo)	30				
	Foraggiere leguminose, prati, pascoli	30				

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
n-DECANOLO (antigermogliante)	Tabacco	7				
	Agrumi, melo, pero, albicocco, ciliegio, pesco, susino, vite, fragola, fico, olivo	3				
	Carota, pomodoro, melanzana, cetriolo, cavoli, lattughe e simili, spinacio, pisello, fagiolino, fava, asparago	3				
	Cipolla, sedano, porro	7				
	Peperone, fagiolo, funghi	3				
	Soia, cotone	15				
	Colza	30				
	Patata	3				
	Fruento, mais, orzo	3				
	Barbabetola da zucchero	3				
	Erba medica	15				
	Tabacco	3				
DEMETON-S-METILSOLFONE (insetticida)	Fioreali, ornamentali	—				
	Pioppo	—				
	Melo, pero, pesco, susino	35				
	Patata	35				
DESMEDIFAM (diserbante)	Barbabetola da zucchero	35				
	Bietola rossa	30				
	Barbabetola da zucchero	30				
	Barbabetola da foraggio	30				
			Cereali in granello	42	Vivai.	Applicazione in post-emergenza delle infestanti.

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note	
DESMETRINA (diserbante)	Cavoli	—				Applicazione in pre o post-emergenza delle infestanti.	
	Agrumi, nocciolo, melo, pero, drupacee, melograno, olivo	15				Applicazione alla coltura e al terreno.	
	Carota (*)	—				(*) Trattamento al terreno destinato alla coltura, solo con formulazioni granulari.	
	Girasole	15					
	Patata (*)	—					
	Mais (*)	—					
	Barbabietola da zucchero	15					
	Fioreali, ornamentali, forestali, pioppo	—					
	DICAMBA (diserbante)	Melo	30			Prati ornamentali.	Applicazione in pre- o post-emergenza delle infestanti.
		Asparago	20			Campi da golf e campi sportivi.	
Frumento, orzo, segale, avena, riso, mais		20			Terreni agricoli senza coltura. (Intervallo tra trattamento e semina almeno 20 giorni).		
Sorgo		130					
Prati, pascoli		20					
DICLOBENIL (diserbante)		Melo, pero, vite, olivo	60			Argini di risaie, sedi ferroviarie, argini ed alvei di canali, aree rurali ed industriali, aree ed opere civili, campi da golf.	Applicazione al terreno in pre o post-emergenza delle infestanti.
		Frumento	60				
		Erba medica, trifoglio, prati	60				
		Ornamentali, pioppo	—				

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Colture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
DICLOBUTRAZOLO (fungicida)	Vite	15				
	Melo, pero	7				
DICLOFLUANIDE (fungicida)	Vite	20			Concia delle sementi: ortaggi (cavoli, finocchio, lattuga, spinacio, sedano, cucurbitacee, solanacee, legumi, carote, bietole da orto e da costa), patata, mais, sorgo, soia, cotone.	Applicazione alla coltura e al terreno.
	Fragola, rovo, lampone, ribes	14				
	Cipolla, pomodoro, peperone, cetriolo, melone, lattuga, fagiolo	10				
	Patata	20				
	Fioreali, ornamentali	-				
DICLOFOP-METILE (diserbante)	Carota, cavoli, lattuga, spinacio, fagiolo, pisello, fava	30				Applicazione in post-emergenza delle infestanti.
	Cipolla	60				
	Patata	60				
	Frumento, orzo	-				
	Barbabietola da zucchero	-				

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrice	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
DICLORAN (fungicida)	Fragola	20			Concia dei bulbi, tuberi e rizomi. Semenzai, prati ornamentali, campi da golf.	Applicazione alla coltura e al terreno.
	Carota, ortaggi a bulbo, solanacee, cucurbitacee, cavoli, lattughe e simili, spinaci e simili, erbe fresche, legumi, asparago, cardo, sedano, finocchio, carciofo, porro					
	Patata					
	Tabacco					
	Floreali, ornamentali					
1,3-DICLOROPROPENE (fumigante nematocida)					Terreno in assenza di coltura. Reimpianto di agrumi, pesco, vite. Vivai.	Divieto di impiego in serre ed in ambienti chiusi.
					Tappeti erbosi	Applicazione in post-emergenza delle infestanti. Solo trattamento anticascia su pesco, melo, pero, arancio.
DICLORPROP (o 2,4-DP) (diserbante)	Arancio	20				
	Melo, pero, pesco	20				
	Frumento, orzo, segale, avena, riso	20				
	Prati	20				

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrice	Culture	Intervallo in gg	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg	Altri impieghi	Note
DICLORVOS (insetticida)	Mandorlo, pomacee, drupacee, vite	7	Cereali in granella	⁽¹⁾ --	Disinfestazione dei silos, locali e containers vuoti destinati alla conservazione e trasporto di cereali. Applicazione localizzata contro il tarlo delle piante arboree da legno e forestali. Vivai.	Applicazione alla coltura e al terreno. Divieto di impiego in serra, fungaie e magazzini.
	Cipolla, pomodoro, melanzana, cavoli ..	7				
	Frumento	7				
	Barbabetola da zucchero	7				
	Floreali, ornamentali, forestali	--				
DICOFOL (acaricida)	Agrumi, pomacee, drupacee, vite, fragola, fico	15				
	Aglio, pomodoro, peperone, cucurbitacee, fagiolo, pisello, carciofo ..	15				
	Luppolo	15				
	Tabacco	15				
	Floreali, ornamentali, forestali	--				
DIETOFENCARB (fungicida)	Vite	15				
	Floreali, ornamentali	--				

(1) Prima della trasformazione industriale o della immissione nel circuito di distribuzione, le partite trattate devono subire un'aerazione e ventilazione a fondo per almeno 48 ore. Nel caso di merci fortemente compresse il suddetto periodo di arieggiamento è elevato a 72 ore.

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
DIFENAMIDE (diserbante)	Agrumi, ciliegio	—				Applicazione in pre-emergenza delle infestanti. Su agrumi e ciliegio applicazione durante lo stadio improduttivo delle piante.
	Melo, pero, pesco	90				
	Fragola	30				
	Patata dolce, pomodoro, peperone, melanzana	30				
	Arachide	30				
	Patata	30				
	Tabacco	30				
DIFENILAMMINA (antiriscaldamento)	Ornamentali	—				
			Mele ⁽²⁾	30		
DIFENOCONAZOLO (fungicida)			Pere ⁽²⁾	60		
	Melo, pero	14				
DIFENZOQUAT (diserbante)	Barbietola da zucchero	21				
DIFLUBENZURON (insetticida)	Frumento, orzo	—				Applicazione in post-emergenza delle infestanti.
	Melo, pero	45				
	Funghi coltivati	45				
	Floreali, ornamentali, forestali	—				

(2) L'impiego in post raccolta deve essere effettuato in stabilimenti e depositi idoneamente attrezzati e preventivamente autorizzati dalla autorità sanitaria ai sensi dell'art. 2 della Legge 283/1962

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
DIFLUFENICAN (diserbante)	Cereali (escluso mais, sorgo e riso)	84				Applicazioni in pre- o post -emergenza delle infestanti.
DIMEPIPERATE (diserbante)	Riso	-				Applicazione in pre- o post-emergenza delle infestanti.
DIMETENAMID (diserbante)	Mais	-				Applicazione in pre-emergenza delle infestanti
DIMETIPIN (fioregolatore - defogliante)	Ornamentali	-			Vivai di ornamentali.	
DIMETOATO (insetticida - acaricida)	Agrumi, mandorlo, noce, pomacee, drupacee, vite, fragola, olivo	20				
	Ortaggi (esclusi i funghi)	20				
	Girasole, cotone, senape	20				
	Patata	20				
	Cereali	20				
	Barbabietola da zucchero	20				
	Erba medica, trifoglio	20				
	Tabacco	20				
	Fioreali, ornamentali, forestali, pioppo	-				Applicazione alla coltura e al terreno.

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrice	Colture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
DIMETOMORF (fungicida)	Vite	10				Applicazione in pre-emergenza delle infestanti.
	Pomodoro, melone	7				
	Patata	7				
	Garofano, gerbera	—				
DINITRAMINA (diserbante)	Carota, solanacee, indivia, radicchio, finocchio	—				
	Girasole, soia	—				
	Frumento	—				
					Vivai.	
DINOCAP (fungicida)	Frutiferi	20				
	Carota, solanacee, lattughe e simili, bietole da foglia e da costa, legumi, cardo, sedano, finocchio, carciofo	20				
	Cucurbitacee	7				
	Frumento, mais	20				
	Tabacco	20				
	Floreali, ornamentali, forestali	—				
DIOXACARB (insetticida)	Vite	20				
	Patata	20				

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
DIQUAT (diserbante - dissecicante)	Agrumi, mandorlo, nocciolo, pomacee, drupacee, vite, fragola, actinidia,					
	olivo	30			Diserbo pre-semina, pre-trapianto, pre-emergenza.	Applicazione in post-emergenza delle infestanti.
	Ortaggi (esclusi i funghi)	30			Semina senza aratura del mais e miglioramento pascoli.	Divieto di impiego diretto su foraggi.
	Mais	30			Disseccamento culmi patate e altre colture per la produzione del seme (bietole, frumento, mais, sorgo, riso, colza, girasole, ravizzone, erba medica).	
	Erba medica	30			Essiccamento steli di tabacco dopo la raccolta.	
	Floreali	—			Argini di risaie, di fossi, scoline e canali, aree industriali. Vivai.	
DISULFOTON (insetticida - acaricida)	Cavoli, fagiolo, fagiolino, pisello	30			Vivai.	Solo applicazione al terreno.
	Patata	30				
	Barbabietola da zucchero	30				
	Tabacco	30				
	Floreali, ornamentali	—				

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrice	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
DITALIMFOS (fungicida)	Pesco, pomacee	10				
	Cucurbitacee	10				
	Cereali (escluso mais, sorgo e riso)	—				
	Floreali e ornamentali	—				
DITIANON (fungicida)	Melo, pero, pesco, fragola	21				(*) Impiego come disalgante.
	Vite	40				
	Pomodoro, peperone, spinacio, pisello ..	21				
	Patata	21				
	Riso (*)	140				
	Floreali, ornamentali	—				
DIURON (diserbante)	Agrumi, melo, pero, pesco, vite, ribes, olivo	60			Argini di risaie, sponde di fossi, scoline, canali e bacini, aree rurali e industriali, aree ed opere civili.	Applicazione in pre- o post-emergenza delle infestanti.
	Carota, aglio, menta, fagiolo, pisello, asparago, carciofo, porro	60				
	Patata	60				
	Erba medica	60				
	Bulbose da fibre	—				

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
DNOC (insetticida - fungicida - diserbante)	Mandorlo, pomacee, drupacee, vite, olivo	30				Su fruttiferi solo trattamento invernale insetticida-fungicida. Applicazione alla coltura e al terreno sottostante. Trattamenti di diserbo nelle altre colture, applicazione in post-emergenza delle infestanti.
	Aglio, cipolla, porro	-				
	Frumento, orzo, segale, avena, miglio ..	30				
	Erba medica	30				
	Ornamentali	-				
DODEMORE (fungicida)	Floreali, ornamentali	-				Disinfezione delle talee di garofano e dei bulbi di fiori. Campi da golf, prati ornamentali.
	Melo, pero, nespolo, albicocco, ciliegio, pesco, vite, fragola, olivo	10				
	Carota, ortaggi a bulbo, solanacee, cucurbitacee, lattughe e simili, spinacio, basilico, legumi, sedano, finocchio, porro	10				
	Patata	10				
	Floreali, ornamentali, pioppo	-				
(2,4-DP o DICLORPROP)						

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
ENDOSULFAN (insetticida)	Agrumi, mandorlo, nocciolo, pomacee, drupacee, vite, fragola, lampone, actinidia, olivo	25			Vivai.	Applicazione alla coltura e al terreno.
	Bietola rossa, carota, sedano rapa, ravanello, rutabaga, rapa, cipolla, solanacee, cucurbitacee, cavoli (escluso cavolo rapa), lattughe e simili, spinaci e simili, legumi, cardo, sedano, carciofo, porro	25				
	Girasole, soia, colza	25				
	Patata	25				
	Barbabietola da zucchero	25				
	Frumento, segale, tritcale, orzo, avena, mais	25				
	Erba medica, trifoglio, lupinella, sulla, favino	25				
	Tabacco	25				
	Floreali, ornamentali, forestali, pioppo ..	—				
	Riso	90			Disseccamento delle colture per la produzione del seme di mais, erba medica, trifoglio.	Applicazione alla coltura e al terreno.
	Barbabietola da zucchero	—			Concia delle sementi di riso.	
ENDOTAL (diserbante - disseccante)						

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
EPTC (diserbante)	Agrumi, mandorlo, pomacee, drupacee, vite	30				Applicazione in pre-emergenza delle infestanti.
	Carota, pomodoro, legumi	30				
	Arachide	30				
	Patata	30				
	Mais, sorgo	30				
	Barbabetola da zucchero	30				
	Vigna (foraggiere leguminose)	30				
	Tabacco	30				
	Ornamentali	—				
EPTENOFOS (aficida)	Melo, pesco, susino, amarena, fragola ..	3				Terreni infestati da Cyperus spp. e Sorghum halepense, in assenza di coltura. Vivai di conifere.
	Carota, pomodoro, peperone, cetriolo, zucchini, melone, cocomero, cavolfiore, cavolo cappuccio, cavolo verza, cavolo rapa, lattuga, spinacio, fagiolo, pisello, fagiolino, fava	3				
	Frumento, orzo	7				
	Barbabetola da zucchero	3				
	Tabacco	3				
	Floreali, ornamentali	—				
ESACONAZOLO (fungicida)	Melo, pero, pesco, vite	15				
	Pomodoro, zucchini, melone, carciofo ..	7				
	Floreali e pioppo	—				

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrice	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
ESAFLUMURON (insetticida)	Melo, pero, albicocco, pesco, nettarino, susino	15			Vivai di ornamentali, floreali e forestali	Applicazione in pre- o post-emergenza delle infestanti.
	Olivio	80				
	Pomodoro, peperone	7				
	Melanzana, fagiolino	28				
	Cavolfiore	15				
	Patata	17				
	Barbabetola da zucchero	15				
	Floreali, ornamentali arboree, forestali, pioppo	—				
ESAZINONE (diserbante - arbusticida)	Melo, pero, pesco	7			Argini di fossi e canali, sedi ferroviarie, aree industriali, aree ed opere civili.	
	Vite	14				
	Carota, pomodoro, peperone, melanzana, zucchini, melone, cavoli, indivia, radicchio, spinacio, fagiolo, fagiolino, carciofo	7				
	Soia, colza	30				
	Cotone	—				
	Patata	7				
	Frumento, orzo, segale	21				
	Barbabetola da zucchero	21				
	Erba medica	40				
	Tabacco	30				
ESFENVALERATE (insetticida)	Floreali, ornamentali, pioppo	—			Vivai di forestali.	

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Colture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
ETACELASIL (fitoregolatore)	Olivo (olive da olio)	7				Applicazione in pre-emergenza delle infestanti.
	Mais	—				(*) Impiego come diradante.
ETALFLURALIN (diserbante)	Pesco (*)	60				
	Melo	7				
	Vite da tavola	40				
	Pomodoro	10				
	Frumento, orzo, segale, mais, farro	—				
	Tabacco	—				
ETIDIMURON (diserbante)					Aree ed opere civili, aree industriali, strade ferrate, bordi autostradali (escluse piazzole o aree di sosta praticabili).	Applicazione in pre- o post-emergenza delle infestanti.

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
ETIOFENCARB (aficida)	Agrumi, mandorlo, pomacee, drupacee	14			Semenzai di colture di tabacco.	Applicazione alla coltura e al terreno.
	Cavoli, lattughe e simili, spinacio, fagiolo, pisello, fagiolino, fava, carciofo	7				
	Patata	7				
	Barbabetola da zucchero	30				
	Tabacco	7				
	Floreali, ornamentali	—				
ETOFENPROX (insetticida)	Melo, pesco	7			Vivai di forestali	(*) Non in aree golenali
	Pero, vite	14				
	Cipolla	14				
	Melanzana, melone	3				
	Cavolo cappuccio, fagiolino	7				
	Patata	7				
	Mais	28				
	Barbabetola da zucchero	14				
	Floreali, ornamentali, pioppo (*)	—				
ETOFUMESATE (diserbante)	Barbabetola da zucchero	120				Applicazione in pre- o post-emergenza delle infestanti.
	Tabacco	90				

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrice	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
ETOPROFOS (nematocida)	Agrumi	30			Disinfestazione nematocidica delle radici degli agrumi prima dell'impianto.	Solo applicazione al terreno.
	Ravanello, aglio, cipolla, solanacee, cetriolo, zucchino, melone, cocomero, cavolfiore, cavolo cappuccio, lattughe e simili, spinacio, fagiolo, pisello, fagiolino, asparago, carciofo, porro					
	Patata					
	Mais					
	Tabacco					
	Floreali, ornamentali					
ETOSSICHINA (antiriscaldo)	Melo ^(*)	2	Mele, pere ⁽²⁾	90 ^(**)		(*) Trattamento ai frutti destinati all'immagazzinamento per un periodo di almeno tre mesi. (**) Nell'ultima settimana conservazione in locale a temperatura ambiente, areggiato e luminoso. Le mele trattate in pre-raccolta non possono essere trattate in post-raccolta.

(2) L'impiego in post raccolta deve essere effettuato in stabilimenti e depositi idoneamente attrezzati preventivamente autorizzati dalla autorità sanitaria ai sensi dell'art. 2 della Legge 283/1962.

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
ETRIDIAZOLO (fungicida)					Terreno destinato a colture ortofloro-frutticole. Concia dei bulbi, tuberi, rizomi e delle sementi di ortaggi e fiori. Terreno di vivai e semenzai.	
	Agrumi, melo, pero, pesco, vite, actinidia Fragola Pomodoro, peperone, melanzana, cetriolo, melone, fagiolino Soia Floreali	14 7 7 34 —				
FENAMIFOS (nematocida)	Arancio Pesco Fragola Cipolla, pomodoro, melanzana, fagiolo, melone Patata Barbabietola da zucchero Tabacco Ornamentali, forestali	180 120 — (*) (**) (**) (**) (**) (**)			Vivai di agrumi e di pesco.	(*) Solo applicazione al terreno almeno 20 giorni prima del trapianto. (**) Solo applicazione al terreno prima della semina o del trapianto.

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
FENARIMOL (fungicida)	Melo	21				Per la fragola trattamenti ammessi solo fino alla prima fioritura.
	Pero, pesco, vite	14				
	Fragola	-				
	Solanacee, cucurbitacee, pisello, carciofo	7				
	Fruento	40				
	Floreali	-				
FENAZAQUIN (acaricida)	Agrumi	21				Vivai di fruttiferi e arboree ornamentali.
	Melo, pero, vite	28				
	Albicocco, pesco, nettario	14				
	Pomodoro, peperone, melanzana	7				
	Cetriolo, zucchino, melone, cocomero	14				
	Ornamentali	-				
FENBUCONAZOLO (fungicida)	Gerbera, garofano, crisantemo	-				
	Melo, pero	28				
	Vite	14				
	Melone, cocomero	7				
	Barbietola da zucchero	14				
FENBUTATIN OSSIDO (acaricida)	Agrumi	60				
	Pomacee, albicocco, ciliegio, pesco, susino	30				
	Vite	45				
	Pomodoro, cetriolo	30				
	Floreali, ornamentali	-				

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
FENCLOLIM (antidoto agronomico da associare al pretilaclor)	V. PRETILACLOR					
FENITROTION (insetticida)	Agrumi, mandorlo, noce, castagno, nocciolo, pomacee, drupacee, vite, fragola, olivo Ortaggi (esclusi i funghi) Patata Cereali Barbabetola da zucchero Erba medica Tabacco Floreali, ornamentali, forestali, pioppo	20 20 20 20 20 20 20 20 —			Vivai. Disinfestazione dei magazzini destinati alla conservazione di prodotti agrari.	Applicazione alla coltura e al terreno.
FENMEDIFAM (diserbante)	Bietola rossa Spinacio Barbabetola da zucchero Barbabetola da foraggio	— 30 — —				Applicazione in post-emergenza delle infestanti.
FENOTIOCARB (acaricida)	Agrumi Melo, vite Pesco Soia Floreali, ornamentali	30 60 14 30 —				

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
FENOXAPROP ETILE (diserbante)	Ravanello	40				Applicazione in post-emergenza delle infestanti
	Cipolla, pomodoro, peperone, melanzana, cetriolo, zuccchino, melone, cavolo bianco, cavolo cinese, spinacio, pisello, fagiolino, fava, finocchio, carciofo	60				
	Girasole, colza	90				
	Soia	75				
	Patata	60				
	Fruento, riso	-				
	Barbabietola da zucchero	60				
	Favino	60				
	Tabacco	-				
	Ravanello, pisello	40				
	Cipolla, peperone, melanzana, cetriolo, zuccchino, melone, cavolo bianco, cavolo cinese, spinacio, fava, finocchio carciofo,	60				
	Pomodoro, fagiolino	30				
	Soia	75				
FENOXAPROP-P-ETILE (diserbante)	Girasole, colza	90				Applicazione in post-emergenza delle infestanti.
	Patata	60				
	Fruento, riso	-				
	Barbabietola da zucchero	60				
	Favino	60				
	Tabacco	90				

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
FENOXICARB (insetticida)	Pesco, melo	30				Solo impiego in aree specificatamente autorizzate (DM. 8.8.1995)
	Vite	45				
	Olivo	60				
FENPIROXYMATE (acaricida)	Limone, clementino, arancio	30				Divieto di impiego in serra.
	Melo, vite	28				
	Pero, pesco, fragola	14				
	Susino	21				
	Pomodoro, peperone, melanzana, cetriolo, fagiolino	14				
	Floreali, ornamentali	—				
FENPROPATRIN (insetticida - acaricida)	Limone, arancio	30				
	Melo, pero, pesco, vite	7				
	Pomodoro, cetriolo, zucchino	7				
	Patata	21				
	Floreali	—				
FENPROPIMORF (fungicida)						
	Frumento, orzo, segale, avena	35				
	Barbabietola da zucchero	21				

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
FENSON (acaricida)	Agrumi, frutta a guscio, melo, pero, drupacee, vite, fragola, olivo	21			Vivai.	
	Carota, ortaggi a bulbo, solanacee, cucurbitacee, cavoli, lattughe e simili, spinaci e simili, erbe fresche, legumi, asparago, cardo, sedano, finocchio, carciofo, porro					
	Cotone					
	Patata					
	Mais					
	Barbabietola da zucchero					
	Fioreali, ornamentali					
FENTIN ACETATO (fungicida)	Barbabietola da zucchero	45				
	Pioppo	—				
FENTIN IDROSSIDO (fungicida)	Barbabietola da zucchero	45				
FENTION (insetticida)	Agrumi, pesco, ciliegio, olivo	28				
FENTOATO (insetticida)	Agrumi, olivo	60				
	Melo, pero, noce	20				
	Cavoli	20				
	Mais, riso	20				
	Pioppo	—				

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
FENVALERATE (insetticida)	Arancio	60				Applicazione in post-emergenza delle infestanti.
	Pesco, melo, pero, vite	30				
	Floreali, ornamentali, pioppo	-				
FLAMPROP-ISOPROPILE (diserbante)	Orzo	-				Applicazione in post-emergenza delle infestanti.
FLAMPROP-ISOPROPILE R-(-)-isomero (diserbante)	Frumento, orzo	-				Applicazione in post-emergenza delle infestanti.
FLAMPROP-METILE (diserbante)	Frumento	-				Applicazione in post-emergenza delle infestanti.

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
FLUAZIFOP-P-BUTILE (diserbante)	Agrumi, nocciolo, melo, pero, ciliegio, pesco, susino, vite, olivo	30				Applicazione in post-emergenza delle infestanti.
	Ravanello, carota, cipolla	30				
	Solanacee, cetriolo, melone, cocomero, cavoli, lattuga, cicoria, sedano, finocchio, carciofo	30				
	Fagiolo, pisello, fagiolino, fava	-				
	Girasole, soia, colza	60				
	Patata	50				
	Barbabetola da zucchero	60				
	Trifoglio	60				
	Tabacco	60				
	Floreali	-				
	Melo	21				
	Vite	28				
	Arancio	60				
FLUCICLOXURON (acaricida)	Melo, pero	40				
	Vite	30				
	Rosa, garofano, crisantemo	-				

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Colture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
FLUCITRINATE (insetticida)	Melo, pero, pesco, vite	14				
	Pomodoro, peperone, cetriolo, cavolfiore, cavolo a testa	7				
FLUDIOXONIL (fungicida)	Fagiolo, fagiolino	14				
	Carciofo	7				
	Patata	14				
	Barbabietola da zucchero	60				
	Tabacco	30				
	Florali, ornamentali, pioppo	—				
					Concia delle sementi di frumento, orzo, riso, mais e bulbi di gladiolo.	
FLUFENOXURON (insetticida - acaricida)	Mandarino, clementino, arancio	75				
	Melo, pero	90				
	Vite	30				
	Cotone	—				
	Rosa, garofano, gerbera, crisantemo	—				
FLUMETRALIN (antigermoglianle)	Tabacco	—				
FLURENOL (diserbante)	Frumento, orzo, segale, avena, riso	20				Applicazione in post-emergenza delle infestanti.

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrice	Colture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
FLUROCLORIDONE (diserbante)	Carota, aglio, finocchio	—				Applicazione in pre-emergenza delle infestanti.
	Girasole	—				
	Patata	—				
	Frumento, mais	—				
FLUROXIPIR (diserbante)	Frumento, orzo, segale, avena, mais	60				Applicazione in post-emergenza delle infestanti.
FLUSILAZOL (fungicida)	Melo, pero, pesco, vite	30				Solo impiego in campo.
	Frumento, orzo	30				
	Barbabetola da zucchero	30				
	Rosa	—				
FLUTRIAFOL (fungicida)	Frumento, orzo, avena	35				Concia delle sementi di barbabetola da zucchero, frumento, orzo, avena, mais, riso soia.
	Barbabetola da zucchero	30				

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
FLUVALINATE (insetticida)	Arancio, mandarino, ciliegio	21				
	Mandorlo, melo, pero, pesco, vite, fragola	7			Vivai.	
	Solanacee, cucurbitacee, cavoli, lattuga, fagiolo, pisello, fagiolino, fava, sedano, carciofo	7				
	Soia, colza	21				
	Patata	7				
	Frumento	7				
	Barbabietola da zucchero	7				
	Erba medica	7				
	Floreali, ornamentali, forestali	—				
FOLPET (fungicida)	Vite (uve da tavola)	10				
	Vite (uve da vino)	40				
FOMESAFEN (diserbante)	Fagiolo, pisello, fagiolino	—				(*) Applicazione in post-emergenza delle infestanti. Applicazione in pre-emergenza delle infestanti.
	Soia (*)	—				

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
FONOFOS (insetticida)	Bietola rossa, rapa, aglio, pomodoro, cavolfiore, lattuga, indivia, cicoria, prezzemolo, menta, fagiolo, pisello, asparago, sedano, finocchio, carciofo, porro	30			Colture per la produzione del seme di cavolo, ravanello, cipolla. Tappeti erbosi.	Solo applicazione al terreno all'epoca della semina o del trapianto.
	Arachide	30				
	Patata	30				
	Frumento, mais, sorgo	30				
	Barbabietola da zucchero	30				
	Erba medica, barbabietola da foraggio ..	30				
	Tabacco	30				
	Carota, solanacee, zucchini, cavoli, fagiolo, pisello, sedano	60				
	Patata	60				
	Mais	60				
FORATE (insetticida)	Barbabietola da zucchero	60			Vivai di piante ornamentali.	Solo applicazione al terreno all'epoca della semina o del trapianto.
	Tabacco	60				
	Floreali, ornamentali	-				
	Agrumi, melo, pero, pesco, vite	40				
	Pomacee, ciliegio	15				
FORMETANATO (acaricida)	Olivo	21				
	Barbabietola da zucchero	15				
FORMATION (insetticida)						

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
FOSALONE (insetticida - acaricida)	Agrumi, mandorlo, pomacee, drupacee, vite, fragola	21				
	Carota, ravanello, rapa, aglio, cavoli, solanacee, cucurbitacee, lattuga, indivia, radicchio, spinacio, fagiolo, pisello, cece, fava, asparago, cardo, sedano, finocchio, carciofo, porro, lenticchia	21				
	Girasole	21				
	Patata	21				
	Cereali	21				
	Barbabietola da zucchero	21				
	Erba medica, lupinella, sulla, favino	21				
	Fioreali, ornamentali, forestali	-				
	Forestali (abete e pino)	-			Sedi ferroviarie, aree ed opere civili ed industriali, sponde di canali, terreni erbosi extra agricoli.	Applicazione in post-emergenza delle infestanti.
					Vivai di fruttiferi.	
FOSAMINA D'AMMONIO (arbusticida)						
	Pompelmo, limone, mandarino, arancio	80				
	Melo, pero, pesco, vite, actinidia,	40				
	Fragola	30				
	Pomodoro	20				
	Cetriolo, melone, cocomero, lattuga, spinacio, carciofo	15				
	Tabacco	40				
	Ornamentali.....	-				
FOSETIL ALLUMINIO (fungicida)						

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Colture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
FOSFAMIDONE (insetticida)	Agrumi, mandorlo, nocciolo, pomacee, drupacee, vite, fragola, olivo	21				
	Carota, rapa, ravanello, ortaggi a bulbo, solanacee, cucurbitacee, cavoli, lattughe e simili, spinaci e simili, erbe fresche, fagiolo, pisello, cece, fava, asparago, cardo, sedano, finocchio, carciofo, porro	21				
	Patata	21				
	Floreali, ornamentali, forestali	-				
FOSMET (insetticida - acaricida)	Agrumi, melo, pero, albicocco, ciliegio, pesco, susino, olivo	30				
	Patata	30				
FOXIM (insetticida)	Carota, aglio, cipolla, solanacee, cetriolo, cavoli, lattughe e simili, bietola da foglia e da costa, fagiolo, pisello, cardo, sedano, finocchio, carciofo, porro	42			Concia delle sementi di frumento, orzo, mais. Disinfestazione dei magazzini destinati alla conservazione dei prodotti agrari.	Solo applicazione al terreno prima o al momento della semina o del trapianto.
	Soia	42				
	Patata	42				
	Frumento, mais	42				
	Barbabietola da zucchero	42				
	Tabacco	42				
	Floreali	-				

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
FURALAXIL (fungicida)	Floreali, ornamentali	-				Solo applicazione al terreno prima della semina o del trapianto.
	Girasole	-			Trattamento del terreno destinato alla coltura o al trapianto di sedano, melone, zucchini, pomodoro, melanzana, carota, cipolla, soia, peperone.	Trattamento alla semina o al trapianto.
FURATIOCARB (insetticida)	Patata	-				
	Mais	-				
	Barbabietola da zucchero	-				
	Tabacco	-				
GIBBERELLINE A4 e A7 (fitoregolatore)	Melo	-				

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrice	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
GLIFOSATE (diserbante)	Agrumi, mandorlo, nocce, melo, pero, drupacee, vite, olivo	-			Terreni senza coltura, prima o dopo la coltivazione di fragola, ortaggi, barbabietola da zucchero, frumento, orzo, segale, avena, mais, riso, soia, prati, vivai. Vivai e semenzai di floreali, ornamentali, forestali e pioppo. Sedi ferroviarie, argini di canali, fossi e scoline, aree rurali ed industriali, aree ed opere civili.	Applicazione in post-emergenza delle infestanti.
	Carota, pomodoro, melanzana, pisello, fagiolino, fava, asparago, carciofo	-				
	Mais, soia	-				
	Patata	-				
	Barbabietola da zucchero	-				
	Erba medica, prati	-				
	Rosa, pioppo	-				

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrice	Colture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
GLIFOSATE TRIMESIO (diserbante)	Pompelmo, limone, mandarino, clementino, arancio, mandorlo, noce, nocciolo, melo, pero, albicocco, ciliegio, pesco, susino, vite, fragola, actinidia, olivo Carota, pomodoro	- -			Preparazione dei terreni destinati alla semina o al trapianto di fragole, cavolfiore, lattuga, cocomero, cetriolo, pomodoro, fagiolo, pisello, carota, bietola rossa, patata, barbabietola da zucchero, frumento, orzo, avena, mais, sorgo, riso, girasole, soia, cotone, prati, floreali, ornamentali, forestali. Vivai di ornamentali e forestali. Diserbo piazzole di raccolta di olivo, nocciolo, noce e mandorlo. Sedi ferroviarie, argini di fossi, canali e laghetti. aree rurali e industriali, aree ed opere civili.	Applicazione in post emergenza delle infestanti.

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
GLUFOSINATE AMMONIO (diserbante)	Agrumi, mandorlo, noce, nocciolo;	- - - - - - -			Preparazione dei letti di semina o di trapianto di: fragola, cavolo rapa, asparago, lattughe e simili, fagiolino, carota, ravanello, cipolla, patata, barbabietola da zucchero, soia, pioppo, cereali, floreali e tappeti erbosi. Diserbo di piazzole di raccolta di olivo e nocciolo e stoppie di cereali. Vivai di piante arboree. Sedi ferroviarie, argini di canali, fossi e scoline, aree archeologiche, civili e industriali. Disseccante di polloni e germogli radicali di piante arboree e arbustive.	Applicazione in post-emergenza delle infestanti.
	melo, pero, drupacee, vite, fragola,					
	rovo, lampone, ribes, uva spina,					
	actinidia, olivo					
	Carota, ravanello, cipolla, cavolo rapa,					
	lattughe e simili, fagiolino, asparago ...					
	Soia					
	Patata					
GUAZATINA (fungicida)	Frumento, orzo, mais				Concia delle sementi di cereali.	
	Barbabietola da zucchero					
	Pioppo					

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
HALOXYFOP-ETOSSIETILE (diserbante)	Girasole, soia, colza	90				Applicazione in post-emergenza delle infestanti.
	Patata (escluse patate novelle)	90				
	Barbabietola da zucchero	90				
IDRAZIDE MALEICA (fitoregolatore)	Tabacco	-				Applicazione alla coltura e al terreno.
8-IDROSSICHINOLINA SOLFATO (fungicida)	Fioreali, ornamentali	-			Disinfezione di talee, barbatelle, marze, portainnesti e innesti di vite. Disinfezione di bulbi, tuberi, talee di floreali e ornamentali. Terreno di semenzai e piantonai di colture floreali e ornamentali.	
	Rosa	-	Agrumi ⁽¹⁾	-	Concia delle sementi di cereali.	

(1) L'impiego in post-raccolta deve essere effettuato in stabilimenti e depositi idoneamente attrezzati e preventivamente autorizzati dalla Autorità Sanitaria ai sensi dell'art. 2 della legge 283/1962.

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Colture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
IMAZAMETABENZ (diserbante)	Girasole	60				Applicazione in post-emergenza delle infestanti.
	Frumento, orzo, segale	60				Applicazione in post-emergenza delle infestanti.
IMAZAPIR (diserbante)					Aree ed opere civili, aree industriali, banchine stradali e ferroviarie. Preparazione di terreni destinati alla messa a dimora di conifere forestali.	
IMAZETAPIR (diserbante)	Fava, cece	—				Applicazione in post-emergenza delle infestanti.
	Soia	60				
	Favino	—				
	Erba medica	60				
IMIDACLOPRID (insetticida)	Limone, mandarino, clementino, arancio	14			Concia delle sementi di girasole, patata, mais, barbabietola da zucchero.	
	Melo	28				
	Pero	50				
	Albicocco	35				
	Ciliegio, pesco, nettarino, susino	21				
	Pomodoro, peperone, melanzana, melone, cocomero	7				
	Patata	14				
	Tabacco	14				
	Floreali, ornamentali	—				

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
IOXINIL (diserbante)	Aglio, cipolla	30			Prati di graminacee ornamentali. Argini di risaie. Campi da golf. Campi sportivi.	Applicazione in post-emergenza delle infestanti
	Frumento, orzo, segale, avena	30				
IPRODIONE (fungicida)	Pero, fragola	21	Limoni. ⁽¹⁾ Mele, pere ⁽¹⁾	30 10	Concia delle sementi di cereali (escluso mais e sorgo), aglio, patata, barbabietola da zucchero. Trattamenti alle piantine portaseme di barbabietola da zucchero. Tappeti erbosi di graminacee per campi da golf e campi di calcio.	Applicazione alla coltura e al terreno.
	Mandorlo, drupacee	40				
	Vite	28				
	Actinidia	15				
	Solanacee, cavolo cappuccio, cavolo rapa, lattuga, indivia	21				
	Colza	45				
	Frumento, orzo	73				
	Riso	28				
	Floreali, ornamentali	—				

⁽¹⁾ L'impiego in post-raccolta deve essere effettuato in stabilimenti e depositi idoneamente attrezzati e preventivamente autorizzati dall'autorità sanitaria ai sensi dell'articolo 2 della legge 283/1962.

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
ISOFENFOS (insetticida)	Pero (*)	45			Concia delle sementi di ortaggi, frumento, orzo, mais.	(*) Applicazione alla coltura. Applicazione al terreno.
	Aglio, cipolla, solanacee, cavoli, sedano, carciofo	-				
	Soia	-				
	Patata	-				
	Frumento, mais	-				
	Barbietola da zucchero	-				
	Tabacco	-				
ISOPROPALIN (diserbante)	Floreali	-				Applicazione in pre-trapianto.
	Pomodoro, peperone	-				
	Tabacco	-				
ISOPROTURON (diserbante)	Frumento, orzo	-				Applicazione in pre- o post-emergenza delle infestanti.
ISOXABEN (diserbante)	Frumento, orzo, segale, tritcale, mais ..	-			Vivai di forestali, ornamentali e frutiferi non ancora in produzione, prati ornamentali e sportivi, aree incolte.	Applicazione in pre-emergenza delle infestanti.
	Ornamentali	-				
ISOXAFLUTOLE (diserbante)	Mais	-				

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrice	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
KRESOXIM-METHYL (fungicida)	Melo	35				
	Pero	14				
LAMBDA CIALOTRINA (insetticida)	Limone, arancio, mandorlo, nocciolo, melo, pero, albicocco, ciliegio, pesco, susino, fragola, lampone, ribes nero, uva spina, actinidia	7				
	Vite	21				
	Carota, ravanello, aglio, cipolla, pomodoro, peperone, melanzana, zucchini, fagiolino, finocchio, porro, lenticchia	3	Cereali in granella	(1)		Divieto di impiego in serra.
	Cetriolo, cavoli, bietola da foglia e da costa, cicoria, fagiolo, pisello, fava, sedano, carciofo	7				
	Arachide, soia, colza, ravizzone, cotone	15				
	Girasole	70				
	Patata	15				
	Luppolo	15				
	Barbabietola da zucchero	7				
	Fruento, orzo, segale, avena, sorgo	30				
	Mais	15				
	Erba medica	7				
	Prati, pascoli, mais, loglio, barbabietole da foraggio	15				
	Tabacco	60				
	Floreali, ornamentali, forestali	-				

(1) Prima della molitura, per l'avvio al consumo, sia umano sia animale, i cereali vanno sottoposti ad un'adeguata pulitura mediante vagliature, ventilazione con aria compressa, spazzolatura ad acqua e decorticazione.

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
LENACIL (diserbante)	Spinaci	30				Applicazione in pre-emergenza delle infestanti.
	Frumento	30				
	Barbabietola da zucchero	30				
	Barbabietola da foraggio	30				
LINDANO (o gamma HCH) (insetticida)	Barbabietola da zucchero	—			Concia delle sementi.	Solo applicazione al terreno prima della semina.
LINURON (diserbante)	Carota, rapa, fagiolo, fagiolino, asparago, sedano, finocchio, carciofo	60				Applicazione in pre- o post-emergenza delle infestanti.
	Girasole, soia	—				
	Patata	60				
	Frumento, orzo, segale	—				
	Mais	60				
LUFENURON (insetticida)	Limone, mandarino, arancio, melo, pero, pesco, vite	28				
	Pomodoro, peperone, melanzana	7				
	Cavolo a testa	14				
	Patata	21				
	Floricole, ornamentali e forestali	—				

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Colture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
MAGNESIO FOSFURO (fumigante insetticida)			Sfarinati di frumento	6 ⁽¹⁾	Disinfestazioni delle sementi di leguminose e di cereali.	(*) Solo se non confezionati per la vendita al dettaglio.
			Cereali in granella	6 ⁽¹⁾		
			Leguminose in granella	6 ⁽¹⁾		
			Semi oleaginosi	6 ⁽¹⁾		
			Patata dolce	6 ⁽²⁾		
			Frutta a guscio (secca)	6 ⁽¹⁾		
			Funghi secchi	6 ⁽¹⁾	Disinfestazione delle sementi di cereali e leguminose. Disinfestazione dei magazzini destinati alla conservazione delle granaglie. Vivai.	Applicazione alla coltura e al terreno.
			Caffè, tè (*), cacao in grani, camomilla (*)	6 ⁽¹⁾		
			Panelli di semi oleosi	6 ⁽¹⁾		
			Tabacco (essiccato)	6 ⁽¹⁾		
			Cereali in granella	20		
			Leguminose in granella	20		
			Patate	20		
MALATION (insetticida)	Fruttiferi	20		20		
	Ortaggi (esclusi i funghi)	20		20		
	Ravizzone, colza, cotone, canapa, girasole	20		20		
	Patata	20		20		
	Cereali	20		20		
	Barbabietola da zucchero	20		20		
	Foraggiere leguminose	20		20		
	Tabacco	20		20		
	Floreali, ornamentali, forestali, pioppo .	—		—		

(1) Tempi minimi di aerazione e ventilazione a fondo che le partite trattate devono subire prima della lavorazione industriale o della immissione nel circuito di distribuzione: 48 ore per cereali e leguminose in granella, funghi secchi e sementi di leguminose e cereali; 144 ore per tè e camomilla o merci fortemente compresse; 96 ore per sfarinati di frumento e patate dolci; dalle 48 alle 72 ore per tutte le altre derrate.

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
MANCOZEB (fungicida)	Pomacee, vite	28			Concia delle sementi (incluso di mais e riso). Semenzai di colture di tabacco.	Divieto di impiego in serra. Su pomodoro trattamenti ammessi solo fino alla prima fioritura.
	Pomodoro	—				
	Cereali (escluso mais e riso)	28				
	Tabacco	28				
	Garofano, rosa, pioppo	—				
MANEB (fungicida)	Pomacee, vite	28			Concia delle sementi (incluso di mais e riso). Semenzai di colture di tabacco.	Divieto di impiego in serra. Su pomodoro trattamenti ammessi solo fino alla prima fioritura. (*) Colletti e foglie delle barbabietole trattate non possono essere utilizzati per l'alimentazione del bestiame.
	Pomodoro	—				
	Cereali (escluso mais e riso)	28				
	Tabacco	28				
	Barbabietola da zucchero	28 (*)				
MCPA (diserbante)	Garofano, pioppo	—			Argini di fossi e canali.	Applicazione in post-emergenza delle infestanti.
	Arancio, pero	20				
	Melo, vite	20				
	Cereali	20				

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
MECOPROP (diserbante)	Melo, pero, pesco, vite	20				Applicazione in post-emergenza delle infestanti. Solo trattamento anticascio su pesco, melo, pero.
	Cereali (escluso mais e sorgo)	20			Campi da golf. Prati ornamentali. Campi sportivi.	
	Prati, pascoli	20				
MEFENPIR-DIETILE (antidoto agronomico da associare al Fenoxaprop-p-citile)	Frumento	-				Applicazione in post-emergenza delle infestanti.
METABENZTIA-ZURON (diserbante)	Aglio, pisello	30			Aree civili.	Applicazione al terreno in pre o post-emergenza delle infestanti.
	Girasole	30				
	Patata	30				
	Frumento, mais	30				
	Erba medica	30				

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
METALAXIL (fungicida)	Agrumi, ciliegio	30			Concia delle sementi di melone, zucchini, solanacee, mais, sorgo, soia, pisello, girasole, tabacco e dei bulbi e sementi di piante da fiore e ornamentali.	Applicazione alla coltura e al terreno (*) Solo applicazione al terreno.
	Melo, pesco	20				
	Vite	28				
	Fragola	40				
	Actinidia	180				
	Cipolla, pomodoro, peperone, spinacio	10				
	Cetriolo	14			Terreno di semenzai e taleai di piante da fiore e ornamentali. Tappeti erbosi.	Solo applicazione al terreno sotto forma di esca.
	Cocomero	5				
	Melone, cavolfiore, cavolo broccolo, carciofo	20				
	Cavolo verza	60				
	Lattuga	15				
	Fagiolo (*)	120				
METALDEIDE (limacida)	Pisello	21			Semenzai.	Solo applicazione al terreno sotto forma di esca.
	Fagiolino (*)	56				
	Soia	150				
	Patata	20				
	Tabacco	28				
	Floreali, ornamentali	—				
	Fragola	20				
	Ortaggi	20				
	Patata	20				
	Floreali, ornamentali	—				
METAMIDOFOS (insetticida - acaricida)	Mandorlo, pomacee, drupacee	21				
	Patata	21				
	Mais	21				
	Barbabietola da zucchero	21				
	Floreali	—				

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Colture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
METAMITRON (diserbante)	Barbabetola da zucchero	—				Applicazione in pre- o post-emergenza delle infestanti.
					Terreno in assenza di coltura. Fungaie. Semenzai, vivai.	
METAM-SODIUM (fumigante fungicida - nematocida)						
	Cavoli	—				Applicazione in pre- o post-emergenza delle infestanti.
METAZACLOR (diserbante)	Colza	—				
	Patata	—				
METIDATION (insetticida)		60				(*) Trattamenti invernali ed in pre-fioritura.
	Agrumi	— (*)				
	Pomacee, drupacee	20				
	Vite	100				
METIL-ETOATO (insetticida)	Olivo				Vivai.	
	Arancio, mandorlo, melo, pero, drupacee, vite, olivo	20				
	Ortaggi a bulbo, cavoli, lattughe e simili, spinacio, pisello, fava, asparago, sedano, carciofo, porro	20				
	Cereali	20				
	Barbabetola da zucchero	20				
	Floreali	—				

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrice	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
METIL-ISOTIOCIANATO (fumigante fungicida - nematocida) METIOCARB (insetticida - limacida)	Mandorlo, pomacee, drupacee, fragola, vite	21			Terreno in assenza di coltura.	
	Carota, ravanello, solanacee, cucurbitacee, cavoli, lattughe e simili, spinaci e simili, erbe fresche, fagiolo, pisello, fagiolino, asparago, cardo, sedano, finocchio	21			Concia delle sementi di ortaggi, barbabietola da zucchero e mais.	Applicazione alla coltura, limitatamente a drupacee, mandorlo, pomacee, fragola, vite, cavoli, cocomero, melone, cetriolo, melanzana, patata, barbabietola da zucchero, floreali, ornamentali, forestali e al terreno sottoforma di esca insetticida-limacida.
	Patata	21				
	Barbabietola da zucchero	21				
	Erba medica, trifoglio	21				
	Tabacco	21				
	Floreali, ornamentali, forestali	—				
	Melo, pero, vite	28			Concia delle sementi (incluso di mais e riso).	Divieto di impiego in serra.
	Pomodoro	—				Su pomodoro
	Cereali (escluso mais e riso)	28				trattamenti ammessi solo fino alla prima fioritura.
METIRAM (fungicida)	Tabacco	28				
	Garofano, pioppo	—				

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
METOBROMURON (diserbante)	Pomodoro, fagiolo, asparago, carciofo ..	-				Applicazione in pre- o post-emergenza delle infestanti.
	Arachide, girasole, soia	-				
	Patata	-				
	Mais	-				
	Tabacco	-				
METOLACLOR (diserbante)	Girasole, soia	-				Applicazione in pre- o post-emergenza delle infestanti.
	Mais	-				
	Barbabietola da zucchero	-				
	Tabacco	-				
METOMIL (insetticida)	Agrumi, mandorlo, melo, pero, drupacee, vite, olivo	10				
	Solanacee, cucurbitacee, cavoli, fagiolo, pisello	10				
	Lattuga	14				
	Barbabietola da zucchero	10				
	Tabacco	10				
	Floreali, ornamentali, pioppo	-				
	Funghi (prataiolo)	-	Tabacco (essiccato)	-	Disinfestazione dei magazzini e dei locali destinati alla produzione di sigarette e per lo stivaggio del tabacco.	

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
METOPROTRIN (diserbante)	Frumento	—				Applicazione in post-emergenza delle infestanti.
	Mandorlo, pomacee, drupacee, vite, olivo	15			Concia delle sementi. Vivai di conifere e latifoglie.	
METOSSICLORO (insetticida)	Cipolla, solanacee, cetriolo, zucca, cavoli, lattughe e simili, fagiolo, pisello, asparago, carciofo	15			Disinfestazione dei magazzini e depositi destinati alla	Concia delle sementi. Vivai di conifere e latifoglie. Disinfestazione dei magazzini e depositi destinati alla conservazione dei cereali.
	Ravizzone, colza, soia	15			conservazione dei	
	Patata	15			cereali.	
	Mais	15				
	Barbabietola da zucchero	15				
	Foraggere	15				
	Floreali, pioppo	—				
METOSULAM (diserbante)	Frumento, orzo, riso, segale, avena	70				Applicazione in post-emergenza delle infestanti.
METOXURON (diserbante - disseccante)	Carota	60				Applicazione in pre- o post-emergenza delle infestanti. Solo trattamento disseccante del fogliame per pomodoro e patata.
	Pomodoro	14				
	Patata	14				
	Frumento, orzo	60				

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
METRIBUZIN (diserbante)	Carota, asparago, carciofo	60				Applicazione in pre- o post-emergenza delle infestanti.
	Pomodoro	30				
	Soia	60				
	Patata	60				
	Mais	60				
	Erba medica	60				
METSULFURON METILE (diserbante)	Frumento, orzo, riso	—				Applicazioni in post-emergenza delle infestanti.
MICLOBUTANIL (fungicida)	Melo, pero, albicocco, pesco, susino, vite	15				Applicazione in pre- o post-emergenza delle infestanti.
	Fragola	7				
	Pomodoro, peperone, cetriolo, zucchino, cocomero	7				
	Melone	7				
	Frumento	30				
	Rosa, garofano	—				
MOLINATE (diserbante)	Riso	30				Applicazione in pre- o post-emergenza delle infestanti.
MONOCROTOFOS (insetticida - acaricida)	Barbabietola da zucchero	30			Vivai di ornamentali e forestali.	Divieto di impiego in serra.
	Pioppo	—				

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
MONOLINURON (diserbante)	Vite	60				Applicazione in pre- o post-emergenza delle infestanti.
	Carota, asparago	60				
	Patata	60				
	Frumento, mais	60				
	Erba medica	60				
NAA (fitoregolatore)	Pomacee, pesco	7				Applicazione per il diradamento in fase di fioritura e, in preraccolta, come antiscossa in fase di caduta dei frutti.
	Fragola	27				
	Olivo	24				Radicazione di talee erbacee, legnose e arbustive di piante ornamentali e da frutto.
	Pomodoro, peperone, melanzana, zucchini, radicchio, spinacio, carciofo	7				Cicatizzante per piante arboree.
	Asparago	27				Spollonante per fruttiferi.
NAD (fitoregolatore)	Floreali, ornamentali	—				
	Clementino, melo, pero, albicocco, ciliegio, pesco, susino, olivo	30				
	Fragola	7				
	Pomodoro, peperone, melanzana, cetriolo, zucchini, melone	7				
	Floreali, ornamentali	—				
NAPROPAMIDE (diserbante)	Pomodoro, melanzana, cavolfiore, cavolo cappuccio	—				Applicazione in pre-emergenza delle infestanti.
	Ravizzone	—				
	Patata	—				
	Tabacco	—				

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrice	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
NAPTALAM (diserbante)	Cetriolo, melone, cocomero	20				Applicazione in pre-emergenza delle infestanti.
	Asparago	—			Vivai	
NEBURON (diserbante)	Girasole, soia	—				Applicazione in pre-emergenza delle infestanti.
	Cereali (escluso mais, sorgo e riso)	—				
	Erba medica	—				
	Mais	—				Applicazione in post-emergenza delle infestanti.
NICOSULFURON (diserbante)						
NITROTAL-ISOPROPILE (fungicida)	Melo	14				
	Vite	28				
	Zucchini	7				
β-NOA (fioregolatore)	Clementino, melo, pero, albicocco, ciliegio, pesco, susino, olivo	30				
	Fragola	7				
	Pomodoro, peperone, melanzana, cetriolo, zucchini, melone	7				
	Floreali, ornamentali	—				
	Tabacco	—				
NONILFENILETERE DI POLIOSSITILEN-GLICOLE (antigermogliante)						

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
NUARIMOL (fungicida)	Melo, pero, pesco, vite, fragola	7			Concia delle sementi di frumento e orzo.	Non usato come insetticida su barbabietola da zucchero e mais.
	Solanacee, cetriolo, zucchini, melone, cocomero, pisello	7				
	Cicoria	14				
	Carciofo	7				
	Frumento, orzo	14				
	Barbabietola da zucchero	7				
OLIO MINERALE (insetticida)	Agrumi, mandorlo, noce, nocciolo, pomacee, drupacee, vite, ribes, fico, caco, olivo	20				
	Pomodoro, peperone, cucurbitacee, fagiolo, sedano, finocchio, carciofo	20				
	Patata	20				
	Mais	20				
	Barbabietola da zucchero	20				
	Floreali, ornamentali, forestali	-				
OMETOATO (acaricida - insetticida)	Agrumi, melo, pero, pesco, vite, olivo ..	30				
	Carciofo	30				
	Patata	30				
	Floreali, ornamentali	-				
OSSALATO DI RAME (repellente)	Melo, pero, albicocco, pesco, susino	30			Concia delle sementi di mais.	
OSSICARBOSSINA (fungicida)	Cereali (escluso mais, sorgo e riso)	60				
	Floreali, ornamentali	-				

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
OSSICHINOLEATO DI RAME (fungicida)	Melo, pero, albicocco, pesco, susino	30			Disinfezione delle ferite su pomacee.	Divieto di impiego in serra.
	Melo, pero, pesco	30				
OSSIDEMETON-METILE (insetticida)	Vite	40				
	Pomodoro, cetriolo, cavoli, fagiolo, pisello, porro	21				
	Patata	21				
	Fumento	30				
	Barbabietola da zucchero	30				
	Tabacco	30				
	Limone, mandarino, clementino, arancio, nocciolo, melo, pero, albicocco, pesco, susino, vite, actinidia, olivo	-			Vivai di pesco, melo, pero actinidia, albicocco, arancio, clementino, limone, nocciolo, olivo, pioppo, mandarino, susino, vite, ornamentali	Applicazione in pre-emergenza delle infestanti
	Aglione, pomodoro, peperone, melanzana, cavolfiore, lattuga, indivia, cicoria, asparago, finocchio, carciofo	-				
OXADIAZON (diserbante)	Girasole, soia	-				
	Riso	-				
	Tabacco	-				
	Garofano	-				
	Pioppo	-			Argini di canali, fossi e scoline, sedi ferroviarie, bordi stradali, aree incolte ed industriali Tappeti erbosi di graminacee	

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
OXADIXIL (fungicida)	Vite	15				Solo applicazione al terreno al momento della semina.
	Cipolla, pomodoro, melone	10				
	Lattuga, spinacio	15				
	Patata	10				
	Floreali, ornamentali	-				
OXAMIL (nematocida - insetticida)	Barbabietola da zucchero	-				Applicazione in pre-emergenza delle infestanti.
OXIFLUORFEN (diserbante)	Pompelino, limone, arancio, mandorlo, nocciolo, pomacee, drupacee, vite	-			Vivai di piante forestali e ornamentali, taleai e piantonai di pino ed eucalipto. Diserbo pre-trapianto di cavoli. Aree industriali e civili, bordi stradali, argini.	
	Aglio, cipolla, carciofo	-				
	Girasole	-				

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
PARAQUAT (diserbante - disseccante)	Agrumi, mandorlo, noce, nocciolo, melo, pero, drupacee, vite, olivo	30 (*)			Preparazione dei letti di semina o di trapianto (periodo ottobre-maggio). Diserbo piazzole di raccolta di olivo e nocciolo (40 giorni). Bordi stradali, argini di fossi e canali, scoline.	Applicazione in post-emergenza delle infestanti. (*) Applicazione nelle interfile delle colture.
	Agrumi, mandorlo, castagno, noce, pomacee, drupacee, vite, fragola, olivo	20			Vival.	In caso di miscela con olii minerali l'intervallo di sicurezza è elevato a 30 giorni. Applicazione al la coltura e al terreno.
PARATION (insetticida)	Ortaggi (escluso i funghi)	20				
	Cotone	20				
	Patata	20				
	Cereali	20				
	Barbabietola da zucchero	20				
	Erba medica, trifoglio	20				
	Tabacco	20				
	Floreali, ornamentali, forestali, pioppo	-				

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
PARATION-METILE (insetticida)	Agrumi, mandorlo, nocciolo, pomacee, drupacee, vite, fragola, olivo	20			Vivai.	In caso di miscela con olii minerali l'intervallo di sicurezza è elevato a 30 giorni.
	Bietola rossa, carota, ravanello, navone, rapa, aglio, cipolla, solanacee, cucurbitacee, cavoli, lattughe e simili, spinaci e simili, erbe fresche, legumi, asparago, cardo, sedano, finocchio, carciofo, porro	20				Applicazione alla coltura e al terreno.
	Ravizzone, colza, cotone, senape, girasole	20				
	Patata	20				
	Barbabietola da zucchero	20				
	Erba medica, trifoglio, lupinella, sulla ..	20				
	Tabacco	20				
	Floreali, ornamentali, forestali, pioppo ..	-				
	Lattuga	-			Concia delle sementi di fragola, cavoli, carciofo, asparago, lattuga, bietola da costa, pomodoro, peperone, melanzana, fagiolo, fava, pisello, bietola rossa, patata, cotone.	Solo applicazione al terreno prima della semina o del trapianto.
	Patata	-				(*) Solo applicazione al terreno.
PENCICURON (fungicida)	Floreali, ornamentali (*)	-				
	.					

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrice	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
PENCONAZOLO (fungicida)	Melo, pero, pesco, vite, fragola	14				Applicazione in pre- o post-emergenza delle infestanti. Su tabacco anche impiego come antigerminante.
	Cipolla, pomodoro, peperone, cetriolo, zucchini, melone, zucca, pisello, carciofo	14				
	Tabacco	14				
	Floreali, ornamentali	-				
PENDIMETALIN (diserbante)	Carota , fagiolo, asparago, carciofo	60				Applicazione in post-emergenza delle infestanti.
	Aglione, cipolla , pomodoro, peperone, melanzana, finocchio	75				
	Cavoli	100				
	Pisello, fava, cece	-				
	Arachide, girasole, soia	-				
	Patata	-				
	Fumento, orzo, segale, mais, riso	90				
	Favino	-				
	Tabacco	-				
	Ornamentali e pioppo	-				
PERFLUIDONE (diserbante)	Riso	-				Applicazione in post-emergenza delle infestanti.

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
PERMETRINA (insetticida)	Agrumi, mandorlo, melo, drupacee, vite	10	Cereali in granello	-		
	Pero	5				
	Carota, solanacee, cucurbitacee, cavoli (escluso il cavolo rapa ed il cavolo broccolo), lattuga, spinacio, porro	2				
	Funghi coltivati	2				
	Patata	10				
	Cereali	10				
	Barbabietola da zucchero	10				
	Tabacco	10				
	Floreali, ornamentali	-				
	Prati, pascoli	-				
PICLORAM (arbuticida - diserbante)					Sedi ferroviarie, argini di canali, fossi e scoline, aree rurali, aree ed opere civili e industriali. Eliminazione delle infestanti arbustive, cespugliose e legnose in genere, disboscamento.	Applicazione in post-emergenza delle infestanti.
PIPERONIL BUTOSSIDO (sinergizzante - piretrine)	V. PIRETRINE					

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
PIRAZOFOS (fungicida)	Melo, pero, pesco, vite	21			Vivai.	Applicazione in post emergenza delle infestanti.
	Fragola	7				
	Cucurbitacee, carciofo	7				
	Cereali (escluso mais, sorgo e riso)	40				
	Floreali, ornamentali	—				
PIRAZOSSIFEN (diserbante)	Riso	—			Disinfestazione delle sementi.	
PIRETRINE (insetticida)	Agrumi, mandorlo, nocciolo, pomacee, drupacee, vite, fragola, fico, melograno, olivo	2	Frutta fresca	2		
	Ortaggi (escluso i funghi)	2	Pomodoro fresco...	2		
	Girasole	2	Cereali in granella	2		
	Patata	2	Leguminose in granella	2		
	Cereali	2				
	Barbabetola da zucchero	2				
	Foraggiere leguminose	2				
	Tabacco	2				
	Floreali, ornamentali	—				

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrice	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
PIRIDAFENTION (insetticida)	Nocciolo	21				
	Pomacee, pesco, susino, vite, fragola	15				
	Carota, pomodoro, lattuga, fagiolino	15				
	Patata	15				
	Riso	120				
	Barbabietola da zucchero	15				
	Tabacco	30				
	Floreali	—				
	Mais, riso	—				
					Vivai	
PIRIDATE (diserbante)						Applicazione in post-emergenza delle infestanti.
PIRIMICARB (aficida)	Agrumi, mandorlo, melo, pero, drupacee, vite, fragola	14				
	Bietola rossa, carota, rapa, cipolla, solanacee, cucurbitacee, cavoli, lattuga, indivia, legumi, sedano, carciofo	14				
	Lino, canapa	14				
	Patata	14				
	Cereali	30				
	Barbabietola da zucchero	14				
	Tabacco	14				
	Floreali, ornamentali, forestali	—				

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
PIRIMIFOS-METILE (insetticida - acaricida)	Limone, arancio, melo, pero, susino, fragola, vite	14	Cereali in granello	--	Concia delle sementi di cavoli, spinacio, cocomero, melone, fagiolo, pisello, orzo, mais, sorgo, riso, colza, lino, erba medica, trifoglio, barbabietola da foraggio. Trattamento preventivo dei magazzini destinati alla conservazione dei cereali.	Applicazione alla coltura e al terreno.
	Carota, cipolla, pomodoro, peperone, cetriolo, cocomero, cavoli, lattuga, spinacio, fagiolo, pisello, fagiolino, sedano	14				
	Patata	14				
	Barbabietola da zucchero	14				
	Mais, riso	14				
	Floreali, pioppo	—				
POLISOLFURO DI BARIO (fungicida - insetticida)	Agrumi, mandorlo, nocciolo, pomacee, drupacee, vite, olivo	30			Vivai. Difesa dei fusti dei fruttiferi e del pioppo da lepri, conigli selvatici e topi.	Applicazione in post-emergenza delle infestanti.
					Vivai.	
POLISOLFURO DI CALCIO (fungicida - insetticida)	Agrumi, pomacee, albicocco, ciliegio, pesco, susino, vite, olivo	30				
PRETILACLOR (diserbante)	Riso	—				

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
PRIMISULFURON (diserbante)	Mais	-				Applicazione in post-emergenza delle infestanti.
	Mandorlo, nocciolo	-	Actinidia	60	Concia dei bulbi di fiori.	Applicazione alla coltura ed al terreno.
PROCIMIDONE (fungicida)	Pero, pesco, albicocco, fragola, actinidia	14			Concia delle sementi di aglio, cipolla e girasole.	
	Ciliegio, susino, vite	21				
	Aglio, cipolla	-				
	Pomodoro, peperone, melanzana, cetriolo, lattuga, indivia, fagiolo, fagiolino	14				
	Girasole	21				
	Colza	45				
	Tabacco	-				
	Floreali	-				
	Funghi	10			Concia delle sementi di cereali e dei bulbi di gladiolo, tulipano, ixia.	(*) Massimo due trattamenti fogliari l'anno.
	Frumento, orzo	40			Disinfezione delle talee di floreali e ornamentali.	Applicazione alla coltura e al terreno (solo nelle colture floreali).
PROCLORAZ (fungicida)	Barbietola da zucchero	20(*)			Campi da golf, tappeti erbosi e prati ornamentali	
	Garofano, rosa	-				

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
PROFENOFOS (insetticida)	Agumi	70				
	Melo	-				
	Pesco	60				
	Peperone	28				
	Cavolfiore, cavolo cappuccio, carciofo	21				
	Fagiolo, fagiolino, fava	21				
	Patata	14				
	Mais	19				
	Barbabietola da zucchero	64				
	Fioreali	-				
PROMETRINA (diserbante)	Pioppo	-				
	Carota, aglio, cipolla, prezzemolo, menta, fagiolo, pisello, sedano, finocchio, carciofo, porro, lenticchia ...	-				Applicazione in pre- o post-emergenza delle infestanti.
	Arachide, girasole, soia	-				
	Patata	-				
	Grano, mais, sorgo	-				
	Foraggiere leguminose	-				
	Ravanello, ortaggi a bulbo, cavoli, porro	60				Applicazione in pre-emergenza delle infestanti.
	Rutabaga	60				
	Sorgo	-				
	Bulbose da fiore	-				
PROPACLOR (diserbante)						

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
PROPAMOCARB (fungicida)	Agrumi, melo, pero, fragola	20			Concia delle sementi e dei bulbi. Vivai, sementai. Prati ornamentali, campi da golf.	Applicazione alla coltura e al terreno.
	Bietola rossa, carota, rapa, aglio, cipolla, solanacee, cucurbitacee, cavoli, lattuga, indivia, cicoria, radicchio, spinacio, bietola da foglia e da costa, prezzemolo, basilico, sedano, porro	20				
	Tabacco	20				
	Floreali, ornamentali, forestali	-				
	Agrumi, olivo	-				
PROPANIL (diserbante)	Riso	30				Applicazione in post-emergenza delle infestanti.
PROPAQUIZAFOP (diserbante)	Carota, aglio, cipolla, pomodoro, melone, cavolo cappuccio, cavolo broccolo, lattuga, cicoria, spinacio, fagiolo, pisello, carciofo, asparago	30				Applicazione in post-emergenza delle infestanti.
	Girasole, colza, cotone, soia	60				
	Patata	30				
	Barbabietola da zucchero	60				
	Favino	30				
	Tabacco	30				
PROPARGITE (acaricida)	Agrumi, noce, nocciolo, melo, pesco, vite	15				
	Pomodoro, melanzana, peperone, melone, fagiolino	15				
	Soia	30				

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrice	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
PROPICONAZOLO (fungicida)	Albicocco, ciliegio, pesco, susino, vite ..	14				
	Peperone	28			Tappeti erbosi.	
	Melone, carciofo	14				
	Frumento, orzo, segale, avena	28				
	Riso	42				
	Barbabietola da zucchero	21				
	Rosa	—				
PROPINEB (fungicida)	Pomacee, vite	28			Concia delle sementi di frumento, orzo e riso.	Divieto di impiego in serra. Su pomodoro trattamenti ammessi fino alla prima fioritura.
	Pomodoro	—				
	Cereali (escluso mais e riso)	28				
	Tabacco	28				
	Garofano	—				
PROPIZAMIDE (diserbante)	Agrumi, mandorlo, nocciolo, pomacee, drupacee, vite, rovo, lampone, ribes	—			Vivai, piantonai, barbatellai di vite.	Applicazione al terreno in pre- o post-emergenza delle infestanti.
	Latughe e simili, bietola da costa, fagiolo, carciofo	—				
	Barbabietola da zucchero	—				
	Foraggiere leguminose	—				
	Ornamentali, forestali	—				

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
PROPOXUR (insetticida)	Agrumi, melo, pero, albicocco, pesco, susino, vite, olivo	10			Applicazione localizzata contro il tarlo delle piante arboree da legno e forestali.	Applicazione in pre- o post-emergenza delle infestanti.
	Carota, cipolla, pomodoro, cetriolo, cavoli, lattughe e simili, fagiolo, pisello, carciofo, porro	10				
	Patata	10				
	Tabacco	10				
	Floreali, ornamentali	-				
	Frumento, orzo	-				
	Mais	-				
PROSULFOCARB (diserbante)						
PROSULFURON (diserbante)						
PYRIDABEN (acaricida)	Agrumi, melo, pero, albicocco, pesco, susino, vite	14				Applicazione in post-emergenza delle infestanti.
	Rosa, garofano, crisantemo	-				
	Vite	14				
PYRIFENOX (fungicida)	Melo, pero, pesco, nettario, fragola ..	7				
	Pomodoro, peperone, cetriolo, zucchini, melone, zucca, carciofo	7				
	Rosa	-				

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
PYRIMETHANIL (fungicida)	Melo, pero	14				
	Vite	21				
	Fragola	3				
	Pomodoro	3				
	Ciclamino	—				
	Agrumi	70				
QUINALFOS (insetticida)	Melo, pero, pesco, susino, vite, olivo	21				
	Actinidia	60				
	Cipolla, solanacee, cavoli, lattuga, spinacio, fagiolo, pisello, fagiolino, fava, carciofo	21				
	Patata	21				
	Mais	60				
	Barbabietola da zucchero	21				
	Tabacco	60				
	Foraggiere leguminose	21				
	Floreali, ornamentali	—				
	Riso	—				
QUINCLORAC (diserbante)					Tappeti erbosi.	Applicazioni in pre- o post-emergenza delle infestanti.

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitolatrifica	Colture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
QUIZALOFOP ETILE (diserbante)	Fragola	30				Applicazione in post-emergenza delle infestanti.
	Carota, aglio, zucchini, melone, pisello, carciofo	30				
	Cipolla, pomodoro, cavolo cappuccio, radicchio	60				
	Spinacio, fagiolino	20				
	Girasole, soia, colza	60				
	Barbabietola da zucchero	60				
	Erba medica	20				
	Tabacco	30				
	Fragola	30				
	Cipolla, pomodoro, cavolo cappuccio, radicchio	60				
QUIZALOFOP ETILE isomero D (diserbante)	Carota, aglio, zucchini, melone, cavolfiore, pisello, carciofo	30				Applicazione in post-emergenza delle infestanti.
	Spinacio, fagiolino	20				
	Girasole, soia, colza	60				
	Barbabietola da zucchero	60				
	Erba medica	20				
	Tabacco	30				
	Fragola	30				
	Cipolla, pomodoro, cavolo cappuccio, radicchio	60				
	Carota, aglio, zucchini, melone, cavolfiore, pisello, carciofo	30				
	Spinacio, fagiolino	20				
RAME (composti organici del) (fungicida)	Girasole, soia, colza	60				Concia anticarie delle scemi di cereali (esclusi mais, sorgo, riso). Lotta contro le alghe ed i molluschi delle risaie.
	Barbabietola da zucchero	60				
	Erba medica	20				
	Tabacco	30				
	Fragola	30				
	Cipolla, pomodoro, cavolo cappuccio, radicchio	60				
	Carota, aglio, zucchini, melone, cavolfiore, pisello, carciofo	30				
	Spinacio, fagiolino	20				
	Girasole, soia, colza	60				
	Barbabietola da zucchero	60				
RAME (composti organici del) (fungicida)	Erba medica	20				Concia anticarie delle scemi di cereali (esclusi mais, sorgo, riso). Lotta contro le alghe ed i molluschi delle risaie.
	Tabacco	30				
	Fragola	30				
	Cipolla, pomodoro, cavolo cappuccio, radicchio	60				
	Carota, aglio, zucchini, melone, cavolfiore, pisello, carciofo	30				
	Spinacio, fagiolino	20				
	Girasole, soia, colza	60				
	Barbabietola da zucchero	60				
	Erba medica	20				
	Tabacco	30				
RAME (composti organici del) (fungicida)	Fruttiferi	20				Concia anticarie delle scemi di cereali (esclusi mais, sorgo, riso). Lotta contro le alghe ed i molluschi delle risaie.
	Ortaggi	20				
	Oleaginose	20				
	Patata	20				
	Cereali	20				
	Barbabietola da zucchero	20				
	Tabacco	20				
	Floreali, ornamentali, forestali	—				
	Fruttiferi	20				
	Ortaggi	20				
	Oleaginose	20				

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
RIMSULFURON (diserbante)	Pomodoro	30				Applicazione in post-emergenza delle infestanti.
	Patata	30				
	Mais	80				
ROTENONE (insetticida)	Agrumi, melo, pero, albicocco, ciliegio, pesco, susino, vite, olivo	10				Applicazione durante il periodo autunno-inverno.
	Carota, aglio, cipolla, solanacee, cetriolo, zucchino, cocomero, cavoli, lattuga, indivia, radicchio, spinacio, fagiolo, sedano, finocchio, carciofo, porro	10				
	Patata	10				
	Fioreali, ornamentali, forestali	-				
SECBUMETON (diserbante)	Erba medica	30				

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
SETOSSIDIM (diserbante)	Fragola	-			Vivai.	Applicazione in post-emergenza delle infestanti.
	Bietola rossa, carota, ravanello, aglio, cipolla, solanacee, cucurbitacee, cavoli, lattughe e simili, spinacio, bietola da foglia e da costa, prezzemolo, fagiolo, pisello, fagiolino, fava, sedano, finocchio, carciofo, porro	-				
	Girasole, soia, colza	-				
	Patata	-				
	Barbabietola da zucchero	-				
	Erba medica, trifoglio, favino, barbabietola da foraggio	-				
	Tabacco	-				
	Floreali, ornamentali non graminacee ..	-				
SIMAZINA (diserbante)	Agrumi, mandorlo, nocciolo, pomacee, drupacee, vite, fragola, rovo, lampone, ribes, fico, melograno, olivo	30			Vivai, piantonai, barbatellai di vite. Argini di risaie, di fossi, canali e scolinc, sedi ferroviarie, aree rurali e industriali, aree ed opere civili.	Applicazione in pre-emergenza delle infestanti.
	Carciofo	30				
	Sorgo	-				
	Rosa, gladiolo	-				
SODIO CLORATO (diserbante)					Sedi ferroviarie, aree ed opere civili, aree industriali.	Applicazione in post-emergenza delle infestanti.

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
SOLFITI ALCALINI E ALCALINO TERROSI (fungicidi)	Vite	10				Applicazione in post-emergenza delle infestanti.
	Mais	—				Solo trattamento fumigante in serra con compresse fumogene.
	Ortaggi (esclusi i funghi) Floreali, ornamentali	10 —			Prati ornamentali.	Applicazione in post-emergenza delle infestanti.
2,3,6-TBA (diserbante)						
TCA (diserbante)	Barbabietola da zucchero	—				Applicazione in pre- o post-emergenza delle infestanti.
	Riso	—			Diserbo pre-semina e pre-trapianto. Sedi ferroviarie, aree rurali e industriali, aree ed opere civili.	
TEBUCONAZOLO (fungicida)	Melo	30				
	Pero, albicocco, pesco	15				
	Vite	50			Concia delle sementi di frumento, orzo, segale ed avena.	
	Frumento, orzo	50				

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
TEBUFENOZIDE (insetticida)	Melo, pero	14			Vivai di forestali. Vivai di fruttiferi e forestali e colture viticole.	(*) Applicazione al terriccio di fungaie
	Vite	30				
	Ornamentali	—				
TEBUFENPIRAD (acaricida)	Agrumi, melo, pero, albicocco, pesco, nettarino, percoco	14				
	Vite	28				
	Fragola	14				
	Pomodoro, peperone, melanzana	14				
	Melone, cocomero	7				
	Floreali, ornamentali	—				
TEFLUBENZURON (insetticida - regolatore di crescita)	Melo, pero	14				
	Pesco	21				
	Vite	28				
	Peperone, melanzana	10				
	Cavoli	7				
	Funghi (*)	45				
	Patata	28				
	Mais	28				
	Ornamentali	—				

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
TEFLUTRIN (insetticida)	Carota, navone, rapa, pomodoro ^(*) , peperone ^(*) , melanzana, melone, cocomero, cavolfiore, cavolo cappuccio, lattuga, fagiolo, pisello, fagiolino, asparago, sedano, finocchio	-				Divieto di impiego in serra. Solo applicazione al terreno al momento della semina o del trapianto. (*) Anche applicazione alla sarchiatura o rincalzatura.
	Girasole, soia, colza	-				
	Patata ^(*)	-				
	Fruento, mais, sorgo	-				
	Barbabietola da zucchero	-				
	Tabacco	-				
	Floreali, ornamentali	-				
	Riso	-				
	Floreali, ornamentali	-				
	Pomodoro, peperone	-				
TERBUFOS (insetticida)	Patata	-			Vivai di ornamentali. Vivai e piantonai di pioppo.	Solo applicazione al terreno al momento della semina.
	Mais	-				
	Barbabietola da zucchero	-				
	Tabacco	-				
	Ornamentali	-				
TERBUMETON (diserbante)	Agrumi, melo, pero, vite, olivo	-			Argini di risaie, di fossi e canali, aree rurali, civili e industriali.	Applicazione in pre- o post-emergenza delle infestanti.

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrice	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
TERBUTILAZINA (diserbante)	Agrumi, nocciolo, melo, vite, olivo	—				
	Orzo, segale, avena, mais	—			Bordi stradali, strade ferrate, aree industriali.	Applicazione in pre- o post-emergenza delle infestanti.
	Sorgo	—				
TERBUTRINA (diserbante)	Pisello, fava	60				
	Girasole	60			Sponde di canali, aree civili e industriali.	Applicazione in pre- o post-emergenza delle infestanti.
	Patata	60				
	Frumento, orzo, segale, avena, mais	60				
TETRACLORVINFOS (insetticida)	Melo, pero, pisco, vite, olivo	14			Magazzini, mezzi di trasporto e superfici esterne degli imballaggi di tabacco	
	Cavoli, rapa	14				
	Patata	14				
	Mais	14				
	Pioppo	—				
TETRACONAZOLO (fungicida)	Melo, pero, pisco, vite	14				
	Zucchini, cetriolo, melone, carciofo	7			Vivai di quercia, rosa, dieffenbachia, ficus, ippocastano, gladiolo	
	Frumento, orzo	35				
	Barbabetola da zucchero	21				
	Rosa, gladiolo, dieffenbachia, ficus, quercia, ippocastano	—				

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
TETRADIFON (acaricida)	Agrumi, mandarino, noce, nocciolo, pomacee, drupacee, vite, fragola, lampone, actinidia, olivo	15			Vivai.	
	Carota, ravanello, ortaggi a bulbo, solanacee, cucurbitacee, cavoli, lattughe e simili, spinaci e simili, erbe fresche, legumi, asparago, cardo, sedano, finocchio, carciofo, porro	15				
	Patata	15				
	Luppolo	15				
	Frumento, mais	15				
	Favino	15				
	Tabacco	15				
	Floreali, ornamentali, forestali	—				
	Melo, pero	15	Mele, pere ⁽¹⁾	30	Concia delle sementi di cipolla, aglio, patata, frumento, riso.	Applicazione alla coltura (melo) e al terreno (garofano).
	Garofano	—	Patate ⁽¹⁾	30	Conservazione delle patate da seme. Sementi di colture di tabacco. Cicatrizzante per drupacee, pomacee, castagno, noce, forestali, pioppo.	
TIABENDAZOLO (fungicida)						

⁽¹⁾ L'impiego in post raccolta deve essere effettuato in stabilimenti e depositi idoneamente attrezzati e preventivamente autorizzati dalla autorità sanitaria ai sensi dell'art. 2 della Legge 283/1962.

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
THIAZAFURON (diserbante - arbusticida)						
THIAZURON (defogliante)	Cotone	7			Aree industriali e raffinerie.	Applicazione in post-emergenza delle infestanti.
THIESULFURON METILE (diserbante)	Frumento, orzo, avena, mais	—				Applicazione in post-emergenza delle infestanti.
THIOBENCARB (diserbante)	Riso	60				Applicazione in pre-semina o in post-emergenza delle infestanti.
THIOCARBAZIL (diserbante)	Riso	—				Applicazione in pre- o post-emergenza delle infestanti.
	Barbabetola da zucchero	—				
THIODICARB (insetticida)	Melo	70				Divieto di impiego in serra.
	Pero	60				(*) Solo applicazione al terreno sottoforma di esca.
	Pesco	19				
	Vite	70				
	Pomodoro, melanzana, peperone, zucchini, cavolfiore, cavolo cappuccio, lattuga, finocchio, carciofo	15(*)				
	Frumento, orzo	130(*)				
	Garofano	—				

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrice	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
TIOFANATO-METILE (fungicida)	Nocciolo	—	Mele, pere ⁽¹⁾	15	Concia delle sementi di ortaggi, barbabietola da zucchero, cereali e delle sementi e bulbi di fiori	Applicazione alla coltura e al terreno (solo nelle colture floreali e ornamentali). (*) Impiego solo in campo.
	Melo, pero, albicocco, pesco, susino, vite	15				
	Frumento, orzo	30				
	Floreali, ornamentali (*)	—				
TIOFANOX (insetticida)	Barbabietola da zucchero	—			Vivai, sementai.	Solo applicazione al terreno al momento della semina. Applicazione alla coltura e al terreno.
TIOAZIN (nematocida)	Agrumi, mandorlo, drupacee, pomacee, vite, fragola, olivo	50				
	Solanacee	50				
	Patata	50				
	Barbabietola da zucchero	50				
	Foraggiere	50				
	Tabacco	50				
	Floreali, ornamentali, forestali	—				

(1) L'impiego in post- raccolta deve essere effettuato in stabilimenti e depositi idoneamente attrezzati e preventivamente autorizzati dall'autorità sanitaria ai sensi dell'articolo 2 della legge 283/1962.

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
TIRAM (fungicida)	Mandorlo, pomacee, drupacee, fragola, vite	10			Concia delle sementi e bulbi.	Applicazione alla coltura e al terreno.
	Ortaggi (escluso i funghi)	10			Vivai, semenzai, taleai.	
	Patata	10			Trattamento repellente di alberi, arbusti e in vivai contro	
	Tabacco	10			selvaggina e roditori.	
	Floreali, ornamentali, forestali	—			Cicatizzazione e protettivo di piante arboree.	
TOLCLOFOS METILE (fungicida)	Carote, aglio(*), cipolla(*)	—			Concia delle sementi, tuberi e rizomi delle colture ammesse.	Applicazione alla coltura e al terreno. (*) Trattamento al terreno destinato alla coltura.
	Pomodoro, peperone, melanzana, lattuga, radicchio, fagiolo, fagiolino	30				
	Zucchini	45			Campi da golf.	
	Zucca(*)	—				
	Cocomero	60				
	Cavoli	15				
	Patata	—				
	Frumento	—				
	Barbabietola da zucchero	30				
	Floreali, ornamentali	—				
TRALCOXYDIM (diserbante)	Frumento, orzo	—				Applicazione in post-emergenza delle infestanti.

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
TRALOMETRINA (insetticida)	Limone, melo, pesco, vite	7				
	Pomodoro	7				
	Cavolfiore, cavolo broccolo, cavolo cappuccio, cavolo verza, cavolo di Bruxelles	3				
	Pisello	15				
	Patata	7				
TRIADIMEFON (fungicida)	Melo	10				
	Vite	15				
	Pomodoro, peperone, cetriolo, melone ..	7				Disinfezione delle ferite su pomacee, drupacee, vite, ornamentali e forestali.
	Carciofo	10				
	Frumento, orzo	30				
	Floreali, ornamentali	—				
TRIADIMENOL (fungicida)	Melo, vite	14				
	Pesco	10				
	Pomodoro, peperone cetriolo, melone ...	14				
	Zucchino	7				
	Cereali	30				
	Ornamentali	—				
TRIASULFURON (diserbante)	Frumento, orzo, segale, triticale, avena	—				
						Applicazione in post-emergenza delle infestanti.

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
TRIAZOFOS (insetticida)	Nocciolo, melo, pero, fragola,	45				Applicazione in post-emergenza delle infestanti.
	Cavolfiore, cavolo cappuccio	45				
	Patata	45				
	Barbabietola da zucchero	45				
	Mais	45				
	Floreali, ornamentali	—				
TRIBENURON METILE (diserbante)	Frumento, orzo	—				Applicazione in post-emergenza delle infestanti.
TRICLOPIR (diserbante - arbusticida)	Riso	30			Eliminazione delle infestanti arbustive, cespugliose e legnose in genere in aree civili, industriali, sedi ferroviarie, argini di canali e terreni agricoli in assenza di coltura.	Applicazione in post-emergenza delle infestanti.
	Forestali (abete e pino)	—				

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
TRICLORFON (insetticida)	Agrumi, melo, pero, ciliegio, pesco, susino, vite, fragola, olivo	10				Applicazione alla coltura e al terreno.
	Carota, aglio, cipolla, pomodoro, peperone, cetriolo, zucca, cavoli, lattughe e simili, fagiolo, pisello, fagiolino, fava, asparago, sedano, carciofo	10				
	Soia	10				
	Patata	10				
	Mais, riso	10				
	Barbabietola da zucchero	10				
	Tabacco	10				
	Floreali, ornamentali, forestali, pioppo .	—				
	Cereali (escluso mais, sorgo e riso)	40				
	Mais	—				
TRIDEMORF (fungicida)						Applicazione in pre e post emergenza delle infestanti.
TRIDIFANE (diserbante)						Applicazione in pre- e post- emergenza delle infestanti.
TRIFLUMURON (insetticida)	Melo	14				
	Pero, pesco	30				
	Cavolo bianco	30				
	Floreali, ornamentali e forestali	—				

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
TRIFLURALIN (diserbante)	Agrumi, mandorlo, melo, pero, drupacee, vite, fragola	30			Campi da golf.	Applicazione in pre- o post-emergenza delle infestanti.
	Carota, ortaggi a bulbo, solanacee, cetriolo, melone, cocomero, cavoli, lattuga, scarola, indivia, radicchio, prezzemolo, menta, fagiolo, pisello, fagiolino, asparago, sedano, finocchio, carciofo, porro					
	Arachide, ravizzone, colza, soia, cotone, girasole	30				
	Patata	30				
	Fruento, orzo, segale	30				
	Giadiolo, ornamentali	-				
	Barbabetola da zucchero	-				
	Melo, vite	14				
	Mandorlo, drupacee, fragole	7				
	Cetriolo, zucchini, melone, cocomero ..	7				
TRIFORINE (fungicida)	Asparago	-				Applicazione in post-emergenza delle infestanti.
	Carciofo	14				
	Fruento, orzo, segale	21				
	Fioreali, ornamentali	-				
	Mandorlo, pomacee, drupacee, vite	60				
	Patata	60				
	Barbabetola da zucchero	60				
	Fioreali, ornamentali, forestali	-				
VAMIDOTION (insetticida)						

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Colture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
VINCLOZOLIN (fungicida)	Vite	21	Actinidia	60		Divieto di impiego in serra e sotto tunnel.
	Actinidia	10				
	Cipolla, aglio	21				
	Fagiolo, fagiolino	10				
	Pomacee, vite	28				
ZINEB (fungicida)	Pomodoro	-				Divieto di impiego in serra. Su pomodoro trattamenti ammessi solo fino alla prima fioritura.
	Cereali (escluso mais e riso)	28				
	Tabacco	28				
	Garofano, rosa, pioppo	-				
ZIRAM (fungicida)	Agrumi, mandorlo, pomacee, drupacee, vite, fragola, olivo	10			Vivai, semenzai.	Applicazione alla coltura e al terreno.
	Ortaggi (esclusi i funghi)	10				
	Patata	10				
	Frumento, orzo, avena, mais, sorgo, riso	10				
	Tabacco	10				
	Floreali, ornamentali, forestali	-				

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrice	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
ZOLFO (fungicida)	Agrumi, mandorlo, nocciolo, pomacee, drupacee, vite, fragola, olivo	5				
	Ortaggi	5				
	Girasole, soia	5				
	Patata	5				
	Cereali	5				
	Barbabietola da zucchero	5				
	Tabacco	5				
	Florcali, ornamentali, forestali	—				
					Vivai di pioppo.	

Nota all'Allegato 5: PRODOTTI RODENTICIDI
Sono autorizzati come prodotti fitosanitari prodotti rodenticidi a base delle seguenti sostanze attive: Bromadiolone, Clorofacinone, Cumaclore, Cumatetralil, Tallio Solfato, Warfarin, Zinco fosfuro.

NOTE

AVVERTENZA:

Il testo della nota qui pubblicato è stato redatto ai sensi dell'art. 10, comma 3, del testo unico delle disposizioni sulla promulgazione delle leggi, sull'emanazione dei decreti del Presidente della Repubblica e sulle pubblicazioni ufficiali della Repubblica italiana, approvato con decreto del Presidente della Repubblica 28 dicembre 1985, n. 1092, al solo fine di facilitare la lettura delle disposizioni di legge alle quali è operato il rinvio. Restano invariati il valore e l'efficacia degli atti legislativi qui trascritti.

Nota all'art. 7:

— Il testo degli articoli 1, 2, 3, 5 e 6 dell'ordinanza del Ministro della sanità del 6 giugno 1985, come modificata dall'ordinanza del Ministro della sanità del 5 agosto 1991, è il seguente:

«Art. 1. — 1. Ai sensi della presente ordinanza per residui si intendono i residui delle sostanze attive dei presidi sanitari e le relative impurezze, presenti nei prodotti destinati all'alimentazione umana e a quella degli animali e derivanti dall'impiego dei presidi sanitari stessi, ivi comprese le sostanze di significato tossicologico risultanti dalla metabolizzazione o degradazione o reazione di tali sostanze attive.

2. Per prodotti destinati all'alimentazione si intendono i prodotti agricoli vegetali e animali destinati ad essere utilizzati come alimenti, le derrate alimentari immagazzinate, nonché i prodotti alimentari derivanti dalla trasformazione degli uni e delle altre.

3. Il tabacco è considerato nei campi di applicazione della presente ordinanza.

4. Ai sensi della presente ordinanza per immissione nel circuito di distribuzione per il consumo si intende qualsiasi consegna a titolo oneroso o gratuito dei prodotti destinati all'alimentazione di cui al comma 1».

«Art. 2. — 1. Sono approvati i limiti di tolleranza di residui riportati negli elenchi di cui agli allegati 1 e 2 della presente ordinanza; riferiti ai prodotti destinati all'alimentazione contemplati in ogni singola voce degli elenchi medesimi.

2. Per i prodotti agricoli vegetali e animali non specificatamente considerati negli allegati 1 e 2, esclusi quelli rientranti nelle ipotesi di cui ai commi successivi, è tollerato un residuo delle sostanze attive contemplate non superiore a 0,01 mg/Kg.

3. Le spezie, il caffè crudo, il cacao in grani, il tè ed i prodotti similari, i semi oleaginosi ed altri prodotti agricoli vegetali importati non oggetto di coltivazione in Italia, possono contenere residui pari al massimo dei valori contemplati in ogni singola voce delle sostanze attive, salvo diversa esplicita indicazione.

4. È, altresì, tollerato nei prodotti agricoli vegetali importati, quando riferentisi a colture non oggetto di coltivazione anche in Italia, un valore di residuo non superiore a 0,01 mg/Kg per le sostanze attive non elencate nell'allegato 1.

5. Quando non altrimenti previsto, il limite massimo di residuo tollerato per una determinata sostanza attiva nei prodotti alimentari semplici o composti derivanti dai prodotti agricoli vegetali e animali e dalle derrate alimentari immagazzinate contemplati nei precedenti commi è valutato considerando la percentuale all'origine nella quale i prodotti stessi sono utilizzati per la trasformazione nel prodotto alimentare derivato, nonché gli effetti dei processi di lavorazione seguiti per effettuare la trasformazione, tenendo conto delle normali tecniche di buona fabbricazione.

6. I limiti di residui previsti si intendono riferiti:

a) per i prodotti agricoli vegetali: a qualsiasi momento successivo alla raccolta;

b) per le derrate immagazzinate in sili, magazzini, frigoriferi e simili, e limitatamente ai trattamenti ammessi dopo la raccolta: al momento dell'immissione nel circuito di distribuzione per il consumo rispettate le norme di bonifica eventualmente previste;

c) per gli altri prodotti: al momento dell'immissione nel circuito di distribuzione per il consumo».

«Art. 3. — 1. L'allegato 3 alla presente ordinanza indica, per le sostanze attive autorizzate all'impiego nei presidi sanitari, gli intervalli di sicurezza che devono intercorrere tra l'ultimo trattamento e la raccolta, e, per le derrate alimentari immagazzinate, tra l'ultimo trattamento e l'immissione nel circuito di distribuzione per il consumo.

2. L'intervallo di sicurezza non viene indicato, quando le modalità di impiego dei presidi sanitari, autorizzate sulla base di una buona tecnica agricola, comportano tempi di applicazione che garantiscono il rispetto del limite di tolleranza previsto nell'allegato 1».

«Art. 5. — 1. Sono abrogate le disposizioni contenute nell'ordinanza ministeriale 22 dicembre 1967, nel decreto ministeriale 12 luglio 1975, nelle ordinanze ministeriali 23 settembre 1978, 6 gennaio 1979, 12 giugno 1981, 9 dicembre 1981 e 26 luglio 1983, di cui alle premesse».

«Art. 6. — 1. I controlli almeno a sondaggio intesi ad accertare l'osservanza dei limiti di tolleranza fissati dalla presente ordinanza sono effettuati dagli organi preposti alla vigilanza igienico-sanitaria sulla produzione e sul commercio dei prodotti destinati all'alimentazione, utilizzando metodiche analitiche idonee per sensibilità e specificità a verificare il rispetto dei limiti di tolleranza previsti.

2. Il prelievo dei campioni deve essere effettuato con le modalità previste dal decreto del Presidente della Repubblica 26 marzo 1980, n. 327, e dal decreto del Ministro della sanità 20 dicembre 1980.

3. Le regioni informano il Ministero della sanità dei dati acquisiti in sede di controllo».

98A2019

DOMENICO CORTESANI, direttore

FRANCESCO NOCITA, redattore

ALFONSO ANDRIANI, vice redattore

ISTITUTO POLIGRAFICO E ZECCA DELLO STATO

LIBRERIE CONCESSIONARIE PRESSO LE QUALI È IN VENDITA LA GAZZETTA UFFICIALE

ABRUZZO

- ◇ **CHIETI**
LIBRERIA PIROLA MAGGIOLI - DE LUCA
Via A. Herio, 21
- ◇ **L'AQUILA**
LIBRERIA LA LUNA
Viale Peraichetti, 9/A
- ◇ **PESCARA**
LIBRERIA COSTANTINI DIDATTICA
Corso V. Emanuele, 146
LIBRERIA DELL'UNIVERSITÀ
Via Galilei (ang. via Gramsci)
- ◇ **SULMONA**
LIBRERIA UFFICIO IN
Circonv. Occidentale, 10
- ◇ **TERAMO**
LIBRERIA DE LUCA
Via Riccitelli, 6

BASILICATA

- ◇ **MATERA**
LIBRERIA MONTEMURRO
Via delle Beccherie, 69
- ◇ **POTENZA**
LIBRERIA PAGGI ROSA
Via Pretoria

CALABRIA

- ◇ **CATANZARO**
LIBRERIA NISTICÒ
Via A. Daniele, 27
- ◇ **COSENZA**
LIBRERIA DOMUS
Via Monte Santo, 70/A
- ◇ **PALMI**
LIBRERIA IL TEMPERINO
Via Roma, 31
- ◇ **REGGIO CALABRIA**
LIBRERIA L'UFFICIO
Via B. Buozzi, 23/A/B/C
- ◇ **VIBO VALENTIA**
LIBRERIA AZZURRA
Corso V. Emanuele III

CAMPANIA

- ◇ **ANGRI**
CARTOLIBRERIA AMATO
Via dei Goti, 11
- ◇ **AVELLINO**
LIBRERIA GUIDA 3
Via Vasto, 15
LIBRERIA PIROLA MAGGIOLI
Via Matteotti, 30-32
CARTOLIBRERIA CESA
Via G. Nappi, 47
- ◇ **BENEVENTO**
LIBRERIA LA GIUDIZIARIA
Via F. Paga, 11
LIBRERIA MASONE
Viale Rettori, 71
- ◇ **CASERTA**
LIBRERIA GUIDA 3
Via Caduti sul Lavoro, 29-33
- ◇ **CASTELLAMMARE DI STABIA**
LINEA SCUOLA
Via Raiola, 69/D
- ◇ **CAVA DEI TIRRENI**
LIBRERIA RONDINELLA
Corso Umberto I, 253
- ◇ **ISCHIA PORTO**
LIBRERIA GUIDA 3
Via Sogliuzzo
- ◇ **NAPOLI**
LIBRERIA LEGISLATIVA MAJOLO
Via Caravita, 30
LIBRERIA GUIDA 1
Via Portalba, 20-23
LIBRERIA L'ATENEO
Viale Augusto, 168-170
LIBRERIA GUIDA 2
Via Merliani, 118
LIBRERIA TRAMA
Piazza Cavour, 75
LIBRERIA I.B.S.
Salita del Casale, 18
- ◇ **NOCERA INFERIORE**
LIBRERIA LEGISLATIVA CRISCUOLO
Via Fava, 51;

- ◇ **POLLA**
CARTOLIBRERIA GM
Via Crispi
- ◇ **SALERNO**
LIBRERIA GUIDA
Corso Garibaldi, 142

EMILIA-ROMAGNA

- ◇ **BOLOGNA**
LIBRERIA GIURIDICA CERUTI
Piazza Tribunali, 5/F
LIBRERIA PIROLA MAGGIOLI
Via Castiglione, 1/C
GIURIDICA EDINFORM
Via delle Scuole, 38
- ◇ **CARPI**
LIBRERIA BULGARELLI
Corso S. Cabassi, 15
- ◇ **CESENA**
LIBRERIA BETTINI
Via Vescovado, 5
- ◇ **FERRARA**
LIBRERIA PASELLO
Via Canonica, 16-18
- ◇ **FORLÌ**
LIBRERIA CAPPELLI
Via Lazzaretto, 51
LIBRERIA MODERNA
Corso A. Diaz, 12
- ◇ **MODENA**
LIBRERIA GOLIARDICA
Via Berengario, 60
- ◇ **PARMA**
LIBRERIA PIROLA PARMA
Via Farini, 34/D
- ◇ **PIACENZA**
NUOVA TIPOGRAFIA DEL MAINO
Via Quattro Novembre, 160
- ◇ **REGGIO EMILIA**
LIBRERIA MODERNA
Via Farini, 1/M
- ◇ **RIMINI**
LIBRERIA DEL PROFESSIONISTA
Via XXII Giugno, 3

FRIULI-VENEZIA GIULIA

- ◇ **GORIZIA**
CARTOLIBRERIA ANTONINI
Via Mazzini, 16
- ◇ **PORDENONE**
LIBRERIA MINERVA
Piazzale XX Settembre, 22/A
- ◇ **TRIESTE**
LIBRERIA TERGESTE
Piazza Borsa, 15 (gall. Tergesteo)
LIBRERIA EDIZIONI LINT
Via Romagna, 30
- ◇ **UDINE**
LIBRERIA BENEDETTI
Via Mercatovecchio, 13
LIBRERIA TARANTOLA
Via Vittorio Veneto, 20

LAZIO

- ◇ **FROSINONE**
LIBRERIA EDICOLA CARINCI
Piazza Madonna della Neve, s.n.c.
- ◇ **LATINA**
LIBRERIA GIURIDICA LA FORENSE
Viale dello Statuto, 28-30
- ◇ **RIETI**
LIBRERIA LA CENTRALE
Piazza V. Emanuele, 8
- ◇ **ROMA**
LIBRERIA ECONOMICO GIURIDICA
Via S. Maria Maggiore, 121
LIBRERIA DE MIRANDA
Viale G. Cesare, 51/E-F-G
LIBRERIA L'UNIVERSITARIA
Viale Ippocrate, 99
LIBRERIA IL TRITONE
Via Tritone, 61/A

LIBRERIA MEDICHINI
Via Marcantonio Colonna, 68-70
LA CONTABILE
Via Tuscolana, 1027

- ◇ **BORA**
LIBRERIA PIROLA MAGGIOLI
Via Abruzzo, 4
- ◇ **TIVOLI**
LIBRERIA MANNELLI
Viale Mannelli, 10
- ◇ **VITERBO**
LIBRERIA "AR"
Palazzo Uffici Finanziari - Loc. Pietrarsa
LIBRERIA DE SANTIS
Via Venezia Giulia, 5

LIGURIA

- ◇ **CHIAVARI**
CARTOLERIA GIORGINI
Piazza N.S. dell'Orto, 37-38
- ◇ **GENOVA**
LIBRERIA GIURIDICA BALDARO
Via XII Ottobre, 172/R
- ◇ **IMPERIA**
LIBRERIA PIROLA MAGGIOLI - DI VIALE
Viale Matteotti, 43/A-45

LOMBARDIA

- ◇ **BERGAMO**
LIBRERIA LORENZELLI
Via G. D'Alzano, 5
- ◇ **BRESCIA**
LIBRERIA QUERINIANA
Via Trieste, 13
- ◇ **INVERIGO**
LIBRERIA CORRIDONI
Via Corridoni, 11
- ◇ **BUSTO ARSIZIO**
CARTOLIBRERIA CENTRALE BORAGNO
Via Milano, 4
- ◇ **COMO**
LIBRERIA GIURIDICA BERNASCONI
Via Mantova, 15
- ◇ **CREMONA**
LIBRERIA DEL CONVEGNO
Corso Campi, 72
- ◇ **GALLARATE**
LIBRERIA PIROLA MAGGIOLI
Via Pulicelli, 1 (ang. p. risorgimento)
LIBRERIA TOP OFFICE
Via Torino, 8
- ◇ **LECCO**
LIBRERIA PIROLA - DI LAZZARINI
Corso Mart. Liberazione, 100/A
- ◇ **LIPOMO**
EDITRICE CESARE NANI
Via Statale Briantea, 79
- ◇ **LODI**
LA LIBRERIA S.a.s.
Via Defendente, 32
- ◇ **MANTOVA**
LIBRERIA ADAMO DI PELLEGRINI
Corso Umberto I, 32
- ◇ **MILANO**
LIBRERIA CONCESSIONARIA
IPZS-CALABRESE
Galleria V. Emanuele II, 13-15
- ◇ **MONZA**
LIBRERIA DELL'ARENGARIO
Via Mapelli, 4
- ◇ **PAVIA**
LIBRERIA GALASSIA
Corso Mazzini, 28
- ◇ **BONDRIO**
LIBRERIA MAC
Via Caimi, 14
- ◇ **VARESE**
LIBRERIA PIROLA - DI MITRANO
Via Albuzzi, 8

MARCHE

- ◇ **ANCONA**
LIBRERIA FOGOLA
Piazza Cavour, 4-5-6
- ◇ **ASCOLI PICENO**
LIBRERIA PROSPERI
Largo Crivelli, 8
- ◇ **MACERATA**
LIBRERIA UNIVERSITARIA
Via Don Minzoni, 6
- ◇ **PESARO**
LIBRERIA PROFESSIONALE MARCHIGIANA
Via Mameli, 34
- ◇ **S. BENEDETTO DEL TRONTO**
LA BIBLIOFILO
Via Ugo Bassi, 38

MOLISE

- ◇ **CAMPOBASSO**
LIBRERIA GIURIDICA D.I.E.M.
Via Capriglione, 42-44
CENTRO LIBRARIO MOLISANO
Viale Manzoni, 61-83

PIEMONTE

- ◇ **ALBA**
CASA EDITRICE I.C.A.P.
Via Vittorio Emanuele, 19
- ◇ **ALESSANDRIA**
LIBRERIA INTERNAZIONALE BERTOLOTI
Corso Roma, 122
- ◇ **BIELLA**
LIBRERIA GIOVANNACCI
Via Italia, 14
- ◇ **CUNEO**
CASA EDITRICE ICAP
Piazza dei Galimberti, 10
- ◇ **NOVARA**
EDIZIONI PIROLA E MODULISTICA
Via Costa, 32
- ◇ **TORINO**
CARTIERE MILIANI FABRIANO
Via Cavour, 17
- ◇ **VERBANIA**
LIBRERIA MARGAROLI
Corso Mameli, 55 - Intra
- ◇ **VERCELLI**
CARTOLIBRERIA COPPO
Via Galileo Ferraris, 70

PUGLIA

- ◇ **ALTAMURA**
LIBRERIA JOLLY CART
Corso V. Emanuele, 16
- ◇ **BARI**
CARTOLIBRERIA QUINTILIANO
Via Arcidiacono Giovanni, 9
LIBRERIA PALOMAR
Via P. Amedeo, 176/B
LIBRERIA LATERZA GIUSEPPE & FIGLI
Via Sparano, 134
LIBRERIA FRATELLI LATERZA
Via Crisanzio, 16
- ◇ **BRINDISI**
LIBRERIA PIAZZO
Corso Garibaldi, 38/A
- ◇ **CERIGNOLA**
LIBRERIA VASCIABO
Via Gubbio, 14
- ◇ **FOGGIA**
LIBRERIA PATIERNO
Via Dante, 21
- ◇ **LECCE**
LIBRERIA LECCE SPAZIO VIVO
Via Palmieri, 30
- ◇ **MANFREDONIA**
LIBRERIA IL PAPIRO
Corso Manfredi, 126
- ◇ **MOLFETTA**
LIBRERIA IL GHIGNO
Via Campanella, 24
- ◇ **TARANTO**
LIBRERIA FUMAROLA
Corso Italia, 229

SARDEGNA

- ◇ **CAGLIARI**
LIBRERIA F.LLI DESSI
Corso V. Emanuele, 30-32
- ◇ **ORISTANO**
LIBRERIA CANU
Corso Umberto I, 19
- ◇ **SASSARI**
LIBRERIA MESSAGGERIE SARDE
Piazza Castello, 11
LIBRERIA AKA
Via Roma, 42

SICILIA

- ◇ **ACIREALE**
LIBRERIA S.G.C. ESSEGICI S.a.s.
Via Caronda, 8-10
CARTOLIBRERIA BONANNO
Via Vittorio Emanuele, 194
- ◇ **AGRIGENTO**
TUTTO SHOPPING
Via Panoramica dei Templi, 17
- ◇ **CALTANISSETTA**
LIBRERIA SCIASCIA
Corso Umberto I, 111
- ◇ **CASTELVETRANO**
CARTOLIBRERIA MAROTTA & CALIA
Via Q. Sella, 106-108
- ◇ **CATANIA**
LIBRERIA LA PAGLIA
Via Etnea, 393
LIBRERIA ESSEGICI
Via F. Riso, 56
LIBRERIA RIOLO FRANCESCA
Via Vittorio Emanuele, 137
- ◇ **GIARRE**
LIBRERIA LA SENORITA
Corso Italia, 132-134
- ◇ **MESSINA**
LIBRERIA PIROLA MESSINA
Corso Cavour, 55
- ◇ **PALERMO**
LIBRERIA S.F. FLACCOVIO
Via Ruggero Settimo, 37
LIBRERIA FORENSE
Via Maqueda, 185
LIBRERIA S.F. FLACCOVIO
Piazza V. E. Orlando, 15-19
LIBRERIA MERCURIO LI.CA.M.
Piazza S. G. Bosco, 3
LIBRERIA DARIO FLACCOVIO
Viale Ausonia, 70
LIBRERIA CICALA INGUAGGIATO
Via Villaermosa, 28
LIBRERIA SCHOOL SERVICE
Via Galletti, 225
- ◇ **S. GIOVANNI LA PUNTA**
LIBRERIA DI LORENZO
Via Roma, 259
- ◇ **SIRACUSA**
LA LIBRERIA DI VALVO E SPADA
Piazza Euripide, 22
- ◇ **TRAPANI**
LIBRERIA LO BUE
Via Cascio Cortese, 8
LIBRERIA GIURIDICA DI SAFINA
Corso Italia, 81

TOSCANA

- ◇ **AREZZO**
LIBRERIA PELLEGRINI
Via Cavour, 42
- ◇ **FIRENZE**
LIBRERIA PIROLA «già Etruria»
Via Cavour, 46/R
LIBRERIA MARZOCCO
Via de' Martelli, 22/R
LIBRERIA ALFANI
Via Alfani, 84-86/R

- ◇ **GROSSETO**
NUOVA LIBRERIA
Via Mille, 6/A
- ◇ **LIVORNO**
LIBRERIA AMEDEO NUOVA
Corso Amedeo, 23-27
LIBRERIA IL PENTAFOLIO
Via Firenze, 4/B
- ◇ **LUCCA**
LIBRERIA BARONI ADRI
Via S. Paolino, 45-47
LIBRERIA SESTANTE
Via Montanara, 37
- ◇ **MASSA**
LIBRERIA IL MAGGIOLINO
Via Europa, 19
- ◇ **PISA**
LIBRERIA VALLERINI
Via dei Mille, 13
- ◇ **PISTOIA**
LIBRERIA UNIVERSITARIA TURELLI
Via Macallè, 37
- ◇ **PRATO**
LIBRERIA GORI
Via Ricasoli, 25
- ◇ **SIENA**
LIBRERIA TICCI
Via delle Terme, 5-7
- ◇ **VIAREGGIO**
LIBRERIA IL MAGGIOLINO
Via Puccini, 38

TRENTINO-ALTO ADIGE

- ◇ **TRENTO**
LIBRERIA DISERTORI
Via Diaz, 11

UMBRIA

- ◇ **FOLIGNO**
LIBRERIA LUNA
Via Gramsci, 41
- ◇ **PERUGIA**
LIBRERIA SIMONELLI
Corso Vannucci, 82
LIBRERIA LA FONTANA
Via Sicilia, 53
- ◇ **TERNI**
LIBRERIA ALTEROCCA
Corso Tacito, 29

VENETO

- ◇ **BELLUNO**
LIBRERIA CAMPDEL
Piazza Martiri, 27/D
- ◇ **CONEGLIANO**
LIBRERIA CANOVA
Via Cavour, 6/B
- ◇ **PADOVA**
LIBRERIA DIEGO VALERI
Via Roma, 114
IL LIBRACCIO
Via Portello, 42
- ◇ **ROVIGO**
CARTOLIBRERIA PAVANELLO
Piazza V. Emanuele, 2
- ◇ **TREVISO**
CARTOLIBRERIA CANOVA
Via Calmaggione, 31
- ◇ **VENEZIA**
CENTRO DIFFUSIONE PRODOTTI
EDITORIALI I.P.Z.S.
S. Marco 1893/B - Campo S. Fantin
- ◇ **VERONA**
LIBRERIA L.E.G.I.S.
Via Adigetto, 43
LIBRERIA GROSSO GHELFI BARBATO
Via G. Carducci, 44
LIBRERIA GIURIDICA EDITRICE
Via Costa, 5
- ◇ **VICENZA**
LIBRERIA GALLA 1880
Corso Palladio, 11

MODALITÀ PER LA VENDITA

La «Gazzetta Ufficiale» e tutte le altre pubblicazioni ufficiali sono in vendita al pubblico:

- presso le Agenzie dell'Istituto Poligrafico e Zecca dello Stato in ROMA: piazza G. Verdi, 10 e via Cavour, 102;
- presso le Librerie concessionarie indicate nelle pagine precedenti.

Le richieste per corrispondenza devono essere inviate all'Istituto Poligrafico e Zecca dello Stato - Direzione Marketing e Commerciale - Piazza G. Verdi, 10 - 00100 Roma, versando l'importo, maggiorato delle spese di spedizione, a mezzo del c/c postale n. 387001. Le inserzioni, come da norme riportate nella testata della parte seconda, si ricevono con pagamento anticipato, presso le agenzie in Roma e presso le librerie concessionarie.

PREZZI E CONDIZIONI DI ABBONAMENTO - 1998

*Gli abbonamenti annuali hanno decorrenza dal 1° gennaio e termine al 31 dicembre 1998
i semestrali dal 1° gennaio al 30 giugno 1998 e dal 1° luglio al 31 dicembre 1998*

PARTE PRIMA - SERIE GENERALE E SERIE SPECIALI

Ogni tipo di abbonamento comprende gli Indici mensili

Tipo A - Abbonamento ai fascicoli della serie generale, inclusi i supplementi ordinari:			
- annuale	L.	484.000	
- semestrale	L.	275.000	
Tipo A1 - Abbonamento ai fascicoli della serie generale, inclusi i supplementi ordinari contenenti i provvedimenti legislativi:			
- annuale	L.	396.000	
- semestrale	L.	220.000	
Tipo A2 - Abbonamento ai supplementi ordinari contenenti i provvedimenti non legislativi:			
- annuale	L.	110.000	
- semestrale	L.	66.000	
Tipo B - Abbonamento ai fascicoli della serie speciale destinata agli atti dei giudizi davanti alla Corte costituzionale:			
- annuale	L.	102.000	
- semestrale	L.	66.500	
Tipo C - Abbonamento ai fascicoli della serie speciale destinata agli atti delle Comunità europee:			
- annuale	L.	260.000	
- semestrale	L.	143.000	
Tipo D - Abbonamento ai fascicoli della serie speciale destinata alle leggi ed ai regolamenti regionali:			
- annuale	L.	101.000	
- semestrale	L.	85.000	
Tipo E - Abbonamento ai fascicoli della serie speciale destinata ai concorsi indetti dallo Stato e dalle altre pubbliche amministrazioni:			
- annuale	L.	254.000	
- semestrale	L.	138.000	
Tipo F - Completo . Abbonamento ai fascicoli della serie generale, inclusi i supplementi ordinari contenenti i provvedimenti legislativi e non legislativi ed ai fascicoli delle quattro serie speciali (ex tipo F):			
- annuale	L.	1.045.000	
- semestrale	L.	565.000	
Tipo F1 - Abbonamento ai fascicoli della serie generale inclusi i supplementi ordinari contenenti i provvedimenti legislativi e ai fascicoli delle quattro serie speciali (escluso il tipo A2):			
- annuale	L.	935.000	
- semestrale	L.	495.000	

Integrando con la somma di L. 125.000 il versamento relativo al tipo di abbonamento della Gazzetta Ufficiale - parte prima - prescelto, si riceverà anche l'Indice repertorio annuale cronologico per materie 1998.

Prezzo di vendita di un fascicolo della serie generale	L.	1.500
Prezzo di vendita di un fascicolo delle serie speciali I, II e III, ogni 16 pagine o frazione	L.	1.500
Prezzo di vendita di un fascicolo della IV serie speciale «Concorsi ed esami»	L.	2.800
Prezzo di vendita di un fascicolo Indici mensili, ogni 16 pagine o frazione	L.	1.500
Supplementi ordinari per la vendita a fascicoli separati, ogni 16 pagine o frazione	L.	1.500
Supplementi straordinari per la vendita a fascicoli, ogni 16 pagine o frazione	L.	1.500

Supplemento straordinario «Bollettino delle estrazioni»

Abbonamento annuale	L.	154.000
Prezzo di vendita di un fascicolo, ogni 16 pagine o frazione	L.	1.500

Supplemento straordinario «Conto riassuntivo del Tesoro»

Abbonamento annuale	L.	100.000
Prezzo di vendita di un fascicolo	L.	8.000

Gazzetta Ufficiale su MICROFICHES - 1998

(Serie generale - Supplementi ordinari - Serie speciali)

Abbonamento annuo (52 spedizioni raccomandate settimanali)	L.	1.300.000
Vendita singola: ogni microfiches contiene fino a 96 pagine di Gazzetta Ufficiale	L.	1.500
Contributo spese per imballaggio e spedizione raccomandata (da 1 a 10 microfiches)	L.	4.000

N.B. — Per l'estero i suddetti prezzi sono aumentati del 30%.

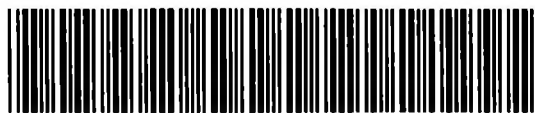
PARTE SECONDA - INSERZIONI

Abbonamento annuale	L.	451.000
Abbonamento semestrale	L.	270.000
Prezzo di vendita di un fascicolo, ogni 16 pagine o frazione	L.	1.550

I prezzi di vendita, in abbonamento ed a fascicoli separati, per l'estero, nonché quelli di vendita dei fascicoli delle annate arretrate, compresi i supplementi ordinari e straordinari, sono raddoppiati.

L'importo degli abbonamenti deve essere versato sul c/c postale n. 387001 intestato all'Istituto Poligrafico e Zecca dello Stato. L'invio dei fascicoli disguidati, che devono essere richiesti entro 30 giorni dalla data di pubblicazione, è subordinato alla trasmissione dei dati riportati sulla relativa fascetta di abbonamento.

Per informazioni o prenotazioni rivolgersi all'Istituto Poligrafico e Zecca dello Stato - Piazza G. Verdi, 10 - 00100 ROMA
abbonamenti ☎ (06) 85082149/85082221 - vendita pubblicazioni ☎ (06) 85082150/85082276 - inserzioni ☎ (06) 85082146/85082189



* 4 1 1 3 0 0 0 7 8 0 9 8 *

L. 22.500